

Boiler 2 Daily Emissions Report

1/1/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.4	0.028	8.16	0.013	3.77
1	0.087	25.93	0.026	7.78	0.013	3.82
2	0.085	25.28	0.026	7.58	0.013	3.78
3	0.086	24.99	0.028	8.05	0.013	3.76
4	0.089	25.72	0.026	7.53	0.013	3.77
5	0.089	25.62	0.028	8.05	0.013	3.74
6	0.088	25.31	0.027	7.86	0.013	3.74
7	0.089	26.65	0.031	9.32	0.013	3.86
8	0.076	23.69	0.022	6.93	0.013	3.98
9	0.085	25.52	0.026	7.94	0.013	3.83
10	0.082	24.53	0.021	6.27	0.013	3.82
11	0.087	25.93	0.028	8.31	0.013	3.81
12	0.086	26.05	0.03	9.16	0.013	3.78
13	0.084	25.21	0.022	6.58	0.013	3.76
14	0.086	25.72	0.024	7.19	0.012	3.73
15	0.086	25.5	0.028	8.21	0.013	3.73
16	0.087	25.96	0.026	7.72	0.013	3.76
17	0.084	24.82	0.025	7.29	0.013	3.7
18	0.089	25.92	0.03	8.74	0.013	3.7
19	0.086	25.58	0.024	7.12	0.013	3.74
20	0.088	26.3	0.029	8.54	0.013	3.74
21	0.084	25.24	0.027	7.95	0.013	3.76
22	0.081	24.84	0.025	7.76	0.013	3.84
23	0.085	25.7	0.027	8.18	0.013	3.79
Average	0.086		0.026		0.013	
Total		611.41		188.22		90.7
30-Day Rln	0.086		0.024			
365-Day Rlng				59184		

1/2/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	25.66	0.028	8.62	0.012	3.79
1	0.084	25.8	0.026	8.06	0.012	3.81
2	0.086	26.16	0.021	6.39	0.013	3.8
3	0.082	24.66	0.028	8.44	0.013	3.79
4	0.083	25.36	0.029	8.91	0.013	3.85
5	0.084	25.6	0.024	7.44	0.013	3.83
6	0.082	24.78	0.024	7.15	0.013	3.81
7	0.084	26.2	0.028	8.8	0.013	3.91
8	0.072	23.07	0.023	7.31	0.013	4.08
9	0.082	25.79	0.021	6.6	0.012	3.91
10	0.082	25.05	0.025	7.63	0.013	3.83
11	0.085	25.6	0.026	7.8	0.013	3.8
12	0.086	26.14	0.026	8	0.013	3.81
13	0.082	25.09	0.024	7.31	0.013	3.83

14	0.085	25.53	0.027	8.23	0.013	3.77
15	0.082	23.86	0.023	6.76	0.013	3.74
16	0.085	25.85	0.029	8.96	0.012	3.81
17	0.085	25.6	0.024	7.27	0.012	3.76
18	0.083	24.79	0.027	8.03	0.013	3.77
19	0.084	25.73	0.027	8.13	0.013	3.84
20	0.085	25.95	0.028	8.48	0.012	3.82
21	0.085	26.13	0.024	7.42	0.012	3.82
22	0.081	24.8	0.025	7.65	0.013	3.83
23	0.084	25.61	0.024	7.35	0.012	3.82
Average	0.083		0.025		0.013	
Total		608.81		186.74		91.8
30-Day RIn	0.086		0.025			
365-Day RIn				59184		

1/3/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	25.59	0.026	7.97	0.012	3.8
1	0.084	26.29	0.028	8.6	0.012	3.86
2	0.082	25.66	0.024	7.43	0.012	3.84
3	0.081	24.82	0.024	7.51	0.012	3.8
4	0.083	25.16	0.021	6.22	0.013	3.83
5	0.084	25.65	0.026	7.9	0.013	3.85
6	0.084	25.72	0.025	7.56	0.013	3.85
7	0.082	25.77	0.03	9.39	0.013	3.94
8	0.08	26.22	0.031	10.11	0.012	4.05
9	0.082	25.09	0.023	7.01	0.013	3.86
10	0.082	25.06	0.024	7.25	0.013	3.82
11	0.086	26.2	0.031	9.3	0.012	3.78
12	0.085	25.83	0.023	7.15	0.012	3.77
13	0.083	25.59	0.024	7.48	0.012	3.81
14	0.085	25.57	0.028	8.5	0.012	3.73
15	0.083	25.17	0.025	7.43	0.012	3.71
16	0.085	25.62	0.023	6.99	0.012	3.74
17	0.086	25.47	0.026	7.82	0.012	3.7
18	0.084	25.09	0.025	7.51	0.012	3.71
19	0.087	26.24	0.028	8.35	0.012	3.78
20	0.085	25.66	0.029	8.91	0.012	3.74
21	0.085	25.78	0.027	8.36	0.012	3.77
22	0.081	25.15	0.025	7.89	0.012	3.82
23	0.084	25.42	0.024	7.21	0.012	3.77
Average	0.084		0.026		0.012	
Total		613.82		189.85		91.3
30-Day RIn	0.086		0.025			
365-Day RIn				59201		

1/4/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.082	25.07		0.03	9.25	0.012
						3.78

1	0.083	25.37	0.027	8.31	0.012	3.79
2	0.085	25.6	0.026	7.72	0.012	3.77
3	0.082	24.44	0.03	8.91	0.013	3.76
4	0.083	25.73	0.027	8.31	0.012	3.86
5	0.084	25.54	0.024	7.26	0.013	3.8
6	0.083	24.88	0.022	6.5	0.013	3.79
7	0.084	25.79	0.027	8.21	0.013	3.89
8	0.085	27.38	0.028	9	0.012	4
9	0.082	25.21	0.025	7.62	0.012	3.85
10	0.081	24.86	0.023	7.08	0.012	3.81
11	0.086	25.93	0.027	8.15	0.012	3.76
12	0.082	24.89	0.026	7.9	0.012	3.78
13	0.086	26.5	0.028	8.68	0.012	3.82
14	0.083	24.76	0.021	6.3	0.012	3.73
15	0.085	25.35	0.025	7.36	0.012	3.71
16	0.085	25.66	0.026	7.85	0.012	3.76
17	0.085	25.62	0.026	7.86	0.012	3.73
18	0.085	25.53	0.027	8.19	0.012	3.76
19	0.078	23.75	0.023	7.13	0.012	3.81
20	0.085	25.93	0.024	7.33	0.012	3.8
21	0.085	26.02	0.026	8.16	0.012	3.83
22	0.085	26.39	0.027	8.24	0.012	3.85
23	0.081	24.65	0.024	7.32	0.012	3.8
Average	0.084		0.026		0.012	
Total		610.85		188.64		91.2
30-Day RIn	0.086		0.025			
365-Day RIn				59200		

1/5/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	25.84	0.027	8.19	0.012	3.83
1	0.08	24.69	0.028	8.67	0.012	3.82
2	0.087	26.24	0.026	7.7	0.013	3.8
3	0.082	24.68	0.025	7.5	0.013	3.84
4	0.084	25.96	0.024	7.5	0.013	3.89
5	0.084	25.61	0.028	8.36	0.013	3.85
6	0.084	25.97	0.027	8.43	0.013	3.87
7	0.078	23.97	0.025	7.69	0.013	3.91
8	0.081	25.9	0.025	8.21	0.013	4.07
9	0.082	24.98	0.025	7.59	0.013	3.88
10	0.084	25.65	0.025	7.5	0.013	3.83
11	0.085	25.54	0.024	7.03	0.013	3.76
12	0.086	25.17	0.028	8.2	0.013	3.72
13	0.087	25.67	0.026	7.66	0.013	3.74
14	0.085	25.27	0.028	8.38	0.013	3.73
15	0.087	25.63	0.024	7.1	0.013	3.72
16	0.086	25.96	0.029	8.58	0.013	3.78
17	0.085	25.39	0.026	7.82	0.012	3.74

18	0.085	25.45	0.028	8.44	0.012	3.75
19	0.085	25.69	0.026	7.85	0.013	3.78
20	0.086	25.96	0.024	7.15	0.012	3.78
21	0.083	25.1	0.024	7.14	0.013	3.8
22	0.084	26.01	0.028	8.59	0.012	3.84
23	0.083	25.72	0.027	8.14	0.012	3.81
Average	0.084		0.026		0.013	
Total		612.05		189.42		91.5
30-Day Rln	0.085		0.026			
365-Day Rlng				59211		

1/6/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	24.99	0.024	7.33	0.012	3.78
1	0.08	23.85	0.029	8.61	0.013	3.77
2	0.087	26.09	0.027	8.09	0.013	3.78
3	0.085	26.22	0.024	7.55	0.012	3.83
4	0.086	26.91	0.024	7.35	0.012	3.89
5	0.081	23.49	0.022	6.38	0.013	3.86
6	0.087	25.53	0.028	8.16	0.013	3.9
7	0.085	25.69	0.027	8.14	0.013	3.96
8	0.085	23.91	0.025	7.02	0.014	3.97
9	0.088	26.81	0.018	5.59	0.013	3.92
10	0.083	25.52	0.025	7.66	0.013	3.88
11	0.085	26	0.027	8.36	0.013	3.87
12	0.083	25.15	0.025	7.49	0.013	3.81
13	0.087	26.45	0.026	8	0.013	3.81
14	0.083	24.83	0.025	7.39	0.013	3.77
15	0.087	25.69	0.027	8.04	0.013	3.74
16	0.086	25.79	0.027	8.06	0.013	3.77
17	0.083	24.74	0.028	8.42	0.013	3.76
18	0.086	25.49	0.027	8.01	0.013	3.78
19	0.087	26.2	0.025	7.59	0.013	3.8
20	0.086	25.79	0.026	7.79	0.013	3.8
21	0.086	25.71	0.026	7.67	0.013	3.86
22	0.084	25.44	0.029	8.8	0.013	3.9
23	0.083	24.95	0.024	7.29	0.013	3.83
Average	0.085		0.026		0.013	
Total		611.24		184.79		92
30-Day Rln	0.085		0.026			
365-Day Rlng				59209		

1/7/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	26.04	0.024	7.37	0.013	3.85
1	0.085	25.68	0.028	8.37	0.013	3.85
2	0.084	24.73	0.027	7.81	0.013	3.8
3	0.087	26.04	0.031	9.16	0.013	3.82
4	0.085	25.47	0.024	7	0.013	3.85

5	0.084	25.04	0.028	8.39	0.013	3.83
6	0.085	25.56	0.027	8.03	0.013	3.88
7	0.082	25.59	0.025	7.96	0.013	3.98
8	0.08	26.08	0.019	6.08	0.013	4.11
9	0.082	25.58	0.023	7.19	0.013	3.96
10	0.084	26.28	0.03	9.34	0.013	3.95
11	0.083	25.19	0.029	8.76	0.013	3.86
12	0.085	25.14	0.025	7.4	0.013	3.77
13	0.085	25.43	0.025	7.41	0.013	3.79
14	0.086	25.7	0.026	7.68	0.013	3.75
15	0.085	25.65	0.027	8.07	0.012	3.72
16	0.085	25.24	0.025	7.34	0.013	3.73
17	0.086	25.23	0.027	7.8	0.013	3.69
18	0.086	25.69	0.025	7.35	0.012	3.72
19	0.086	25.9	0.023	6.93	0.013	3.76
20	0.085	25.46	0.026	7.65	0.012	3.73
21	0.084	25.46	0.027	8.18	0.012	3.72
22	0.088	26.59	0.026	7.92	0.012	3.75
23	0.085	25.15	0.026	7.63	0.012	3.68
Average	0.085		0.026		0.013	
Total		613.92		186.82		91.6
30-Day Rln	0.085		0.026			
365-Day Rlng				59204		

1/8/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	24.74	0.026	7.5	0.013	3.7
1	0.079	24.17	0.022	6.65	0.012	3.77
2	0.086	25.48	0.025	7.37	0.012	3.71
3	0.087	25.61	0.03	8.75	0.013	3.7
4	0.085	25.67	0.027	8.11	0.012	3.75
5	0.086	25.54	0.026	7.65	0.012	3.72
6	0.086	25.88	0.023	6.95	0.012	3.71
7	0.084	25.68	0.026	7.99	0.012	3.77
8	0.077	24.15	0.027	8.38	0.012	3.88
9	0.084	25.46	0.023	6.87	0.012	3.74
10	0.084	25.45	0.025	7.67	0.012	3.78
11	0.086	25.38	0.029	8.49	0.013	3.72
12	0.087	25.61	0.024	7.02	0.013	3.7
13	0.088	26.16	0.026	7.82	0.012	3.72
14	0.086	25.3	0.027	7.89	0.012	3.67
15	0.086	25.4	0.025	7.32	0.012	3.69
16	0.088	26.14	0.028	8.22	0.012	3.68
17	0.086	25.38	0.028	8.28	0.012	3.7
18	0.083	24.68	0.026	7.64	0.013	3.72
19	0.088	26.31	0.027	8.17	0.013	3.76
20	0.085	25.32	0.031	9.2	0.012	3.72
21	0.086	25.66	0.027	7.99	0.012	3.7

22	0.085	25.54	0.023	6.74	0.012	3.7
23	0.086	25.56	0.025	7.4	0.012	3.69
Average	0.085		0.026		0.012	
Total		610.27		186.07		89.4
30-Day RIn	0.085		0.026			
365-Day RIn				59195		

1/9/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.48	0.028	8.24	0.012	3.71
1	0.083	24.97	0.027	8.02	0.012	3.73
2	0.085	25.47	0.025	7.43	0.012	3.73
3	0.086	25.87	0.026	7.91	0.012	3.72
4	0.086	25.67	0.03	9.06	0.012	3.74
5	0.084	24.83	0.024	7.15	0.013	3.71
6	0.086	25.89	0.026	7.89	0.012	3.77
7	0.085	26.12	0.025	7.57	0.013	3.86
8	0.081	25.92	0.026	8.24	0.012	4
9	0.083	25.4	0.023	6.95	0.013	3.82
10	0.083	24.64	0.031	9.1	0.013	3.75
11	0.082	24.45	0.034	10.31	0.013	3.75
12	0.086	25.55	0.021	6.26	0.013	3.75
13	0.085	25.5	0.022	6.52	0.013	3.77
14	0.083	24.81	0.026	7.89	0.012	3.71
15	0.085	25.17	0.026	7.59	0.012	3.68
16	0.087	25.73	0.028	8.38	0.012	3.66
17	0.086	25.76	0.026	7.69	0.012	3.68
18	0.084	24.75	0.027	8.05	0.012	3.65
19	0.089	25.77	0.032	9.23	0.012	3.61
20	0.088	25.45	0.025	7.3	0.012	3.57
21	0.089	25.56	0.027	7.64	0.012	3.57
22	0.087	25.36	0.024	7.09	0.012	3.61
23	0.089	25.6	0.028	8.11	0.012	3.56
Average	0.085		0.027		0.012	
Total		609.72		189.62		89.1
30-Day RIn	0.085		0.026			
365-Day RIn				59218		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.31	0.022	6.23	0.012	3.56
1	0.089	26.19	0.028	8.18	0.012	3.6
2	0.087	25.47	0.022	6.51	0.012	3.6
3	0.083	24.66	0.024	6.97	0.012	3.64
4	0.087	25.63	0.032	9.34	0.012	3.68
5	0.085	24.87	0.023	6.69	0.012	3.65
6	0.089	26.02	0.023	6.84	0.012	3.65
7	0.09	26.59	0.026	7.68	0.013	3.72
8	0.08	24.9	0.024	7.34	0.013	3.94

9	0.084	25.18	0.025	7.49	0.013	3.77
10	0.088	26.53	0.03	8.88	0.012	3.74
11	0.085	24.61	0.028	8.14	0.013	3.65
12	0.088	26	0.025	7.35	0.012	3.66
13	0.089	26.27	0.031	9.23	0.012	3.67
14	0.088	25.51	0.025	7.25	0.012	3.63
15	0.087	25.43	0.033	9.5	0.012	3.63
16	0.086	25.4	0.029	8.69	0.012	3.66
17	0.087	25.66	0.023	6.8	0.012	3.64
18	0.087	25.55	0.023	6.79	0.012	3.66
19	0.087	25.78	0.031	9.15	0.012	3.71
20	0.085	25	0.028	8.35	0.013	3.7
21	0.085	25.17	0.027	7.92	0.012	3.7
22	0.086	25.8	0.024	7.2	0.012	3.73
23	0.087	25.97	0.026	7.79	0.012	3.69
Average	0.087		0.026		0.012	
Total		613.5		186.31		88.3
30-Day Rln	0.085		0.026			
365-Day Rlng				59215		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.12	0.024	7.27	0.012	3.69
1	0.087	26.25	0.031	9.19	0.012	3.75
2	0.082	24.38	0.026	7.71	0.012	3.71
3	0.085	25.71	0.024	7.24	0.012	3.71
4	0.086	25	0.025	7.4	0.013	3.69
5	0.088	25.85	0.028	8.27	0.013	3.71
6	0.086	25.66	0.026	7.72	0.013	3.74
7	0.085	25.61	0.027	8.22	0.013	3.79
8	0.082	26.08	0.023	7.28	0.013	3.98
9	0.082	24.68	0.021	6.42	0.013	3.78
10	0.084	24.23	0.027	7.69	0.013	3.76
11	0.089	25.47	0.026	7.51	0.013	3.77
12	0.085	25.35	0.03	8.87	0.013	3.75
13	0.086	25.98	0.028	8.35	0.012	3.73
14	0.087	25.43	0.023	6.75	0.013	3.69
15	0.086	25.4	0.027	8.16	0.012	3.64
16	0.088	25.93	0.031	9.29	0.012	3.62
17	0.087	25.88	0.024	7.3	0.012	3.63
18	0.085	25.13	0.027	8.09	0.012	3.61
19	0.088	25.85	0.034	9.99	0.012	3.59
20	0.086	25.23	0.015	4.4	0.012	3.57
21	0.087	25.2	0.025	7.27	0.012	3.57
22	0.089	26	0.022	6.41	0.012	3.56
23	0.088	25.63	0.03	8.64	0.012	3.54
Average	0.086		0.026		0.012	
Total		611.05		185.44		88.6

30-Day RIn	0.086		0.026			
365-Day RIn				59216		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.75	0.027	7.72	0.012	3.51
1	0.085	24.84	0.026	7.53	0.012	3.52
2	0.088	25.27	0.023	6.52	0.012	3.51
3	0.089	25.85	0.022	6.35	0.012	3.6
4	0.086	25.97	0.029	8.55	0.012	3.68
5	0.085	25	0.028	8.17	0.012	3.62
6	0.085	24.88	0.026	7.47	0.012	3.6
7	0.092	26.92	0.032	9.42	0.013	3.73
8	0.088	24.46	0.02	5.57	0.013	3.73
9	0.088	25.32	0.033	9.59	0.013	3.73
10	0.085	24.68	0.028	8.17	0.013	3.81
11	0.088	25.5	0.023	6.64	0.013	3.75
12	0.091	25.7	0.031	8.8	0.013	3.71
13	0.088	25.94	0.029	8.6	0.013	3.75
14	0.086	25	0.025	7.36	0.013	3.7
15	0.088	26.44	0.026	7.68	0.012	3.71
16	0.084	25.34	0.025	7.59	0.012	3.71
17	0.085	24.72	0.023	6.58	0.013	3.67
18	0.087	25.42	0.026	7.64	0.013	3.68
19	0.089	25.87	0.03	8.63	0.013	3.67
20	0.088	25.75	0.032	9.43	0.012	3.64
21	0.086	25.31	0.026	7.69	0.012	3.66
22	0.087	25.21	0.023	6.68	0.013	3.66
23	0.087	25.54	0.024	7.2	0.012	3.66
Average	0.087		0.027		0.013	
Total		610.68		185.58		88
30-Day RIn	0.086		0.026			
365-Day RIn				59224		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	26.08	0.028	8.26	0.012	3.66
1	0.085	24.94	0.022	6.33	0.013	3.67
2	0.088	25.37	0.024	6.95	0.013	3.64
3	0.089	25.52	0.028	8.06	0.013	3.65
4	0.086	25.3	0.024	7.21	0.013	3.71
5	0.086	25.08	0.021	6.04	0.013	3.68
6	0.087	25.6	0.025	7.4	0.013	3.69
7	0.084	25.47	0.025	7.41	0.013	3.8
8	0.083	26.14	0.028	9.06	0.012	3.95
9	0.084	24.88	0.023	6.8	0.013	3.74
10	0.087	26.22	0.026	7.84	0.012	3.76
11	0.084	24.88	0.029	8.43	0.013	3.7
12	0.087	25.92	0.028	8.31	0.012	3.71

13	0.085	25.33	0.026	7.76	0.012	3.68
14	0.087	25.34	0.024	6.98	0.012	3.64
15	0.087	25.52	0.025	7.28	0.012	3.63
16	0.087	25.47	0.025	7.3	0.012	3.63
17	0.088	25.76	0.027	7.97	0.012	3.63
18	0.085	24.88	0.023	6.87	0.012	3.65
19	0.087	25.58	0.03	8.88	0.012	3.65
20	0.087	25.42	0.03	8.72	0.012	3.63
21	0.087	25.9	0.026	7.67	0.012	3.67
22	0.087	25.79	0.03	8.82	0.012	3.69
23	0.088	26.12	0.026	7.85	0.012	3.69
Average	0.086		0.026		0.012	
Total		612.51		184.2		88.6
30-Day RIn	0.086		0.026			
365-Day RIn				59218		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.42	0.03	9.09	0.012	3.68
1	0.085	24.9	0.026	7.81	0.012	3.67
2	0.085	25.36	0.02	6.04	0.012	3.67
3	0.086	25.29	0.027	7.92	0.012	3.65
4	0.085	25.46	0.026	7.75	0.012	3.72
5	0.087	25.79	0.027	8.02	0.012	3.71
6	0.083	24.76	0.027	8.03	0.012	3.71
7	0.088	27.01	0.034	10.42	0.012	3.83
8	0.08	25.48	0.026	8.19	0.013	4.01
9	0.082	25.06	0.021	6.33	0.013	3.85
10	0.083	25.32	0.031	9.51	0.012	3.8
11	0.085	25.59	0.024	7.06	0.012	3.74
12	0.086	25.88	0.026	7.76	0.012	3.72
13	0.083	24.28	0.024	7.1	0.012	3.66
14	0.088	25.96	0.025	7.48	0.012	3.65
15	0.087	25.77	0.029	8.56	0.012	3.67
16	0.084	25.49	0.027	8.07	0.012	3.74
17	0.085	25.43	0.023	6.96	0.012	3.71
18	0.086	25.51	0.025	7.38	0.012	3.72
19	0.084	25.02	0.037	11.04	0.012	3.72
20	0.087	26.04	0.014	4.22	0.012	3.69
21	0.085	25.25	0.021	6.37	0.012	3.67
22	0.087	25.66	0.024	7	0.012	3.68
23	0.086	25.57	0.024	7.17	0.012	3.67
Average	0.085		0.026		0.012	
Total		611.3		185.28		89.3
30-Day RIn	0.086		0.026			
365-Day RIn				59221		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs

0	0.085	25.34	0.028	8.2	0.012	3.64
1	0.086	25.2	0.028	8.26	0.012	3.67
2	0.087	25.56	0.023	6.68	0.012	3.63
3	0.086	25.01	0.03	8.74	0.012	3.58
4	0.089	26	0.022	6.43	0.012	3.61
5	0.087	25.09	0.024	7.1	0.012	3.6
6	0.088	25.67	0.026	7.54	0.012	3.64
7	0.086	25.16	0.032	9.53	0.012	3.67
8	0.089	26.79	0.027	8.03	0.012	3.72
9	0.086	27.07	0.027	8.49	0.012	3.79
10	0.088	25.28	0.021	5.95	0.012	3.56
11	0.085	23.93	0.025	7.13	0.013	3.55
12	0.104	24.77	0.024	5.68	0.014	3.45
13	0.103	27.62	0.037	9.92	0.013	3.6
14	0.089	25.43	0.03	8.67	0.013	3.61
15	0.088	25.43	0.032	9.3	0.013	3.65
16	0.087	25.16	0.021	6.17	0.013	3.63
17	0.091	26.47	0.025	7.29	0.012	3.62
18	0.086	24.87	0.029	8.37	0.013	3.62
19	0.087	25.4	0.029	8.57	0.013	3.68
20	0.088	25.92	0.026	7.76	0.012	3.66
21	0.085	23.95	0.022	6.36	0.013	3.65
22	0.089	22.7	0.023	5.98	0.014	3.67
23	0.098	25.02	0.021	5.31	0.015	3.74
Average	0.089		0.026		0.013	
Total		608.84		181.46		87.2
30-Day RIn	0.086		0.026			
365-Day RIn				59338		
# #####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	26.04	0.015	4.43	0.012	3.73
1	0.088	26.22	0.026	7.63	0.012	3.73
2	0.084	24.63	0.027	7.79	0.013	3.7
3	0.088	25.76	0.027	7.86	0.013	3.72
4	0.086	25.3	0.029	8.61	0.013	3.75
5	0.088	25.98	0.028	8.2	0.013	3.79
6	0.084	26.66	0.022	6.92	0.013	4.02
7	0.084	25.48	0.021	6.46	0.013	3.85
8	0.084	25.41	0.035	10.63	0.013	3.79
9	0.084	25.17	0.022	6.68	0.013	3.76
10	0.085	25.3	0.025	7.44	0.013	3.73
11	0.088	26.12	0.033	9.8	0.012	3.7
12	0.086	25.42	0.023	6.6	0.012	3.68
13	0.083	24.9	0.022	6.46	0.012	3.73
14	0.087	26.24	0.025	7.61	0.012	3.75
15	0.083	24.92	0.03	9.12	0.012	3.74
16	0.084	24.88	0.023	6.86	0.012	3.72

17	0.086	25.6	0.025	7.5	0.012	3.72
18	0.084	25.03	0.026	7.7	0.012	3.7
19	0.087	25.58	0.03	8.65	0.013	3.68
20	0.085	24.76	0.031	9.17	0.012	3.65
21	0.089	26.11	0.03	8.99	0.012	3.67
22	0.087	25.63	0.022	6.36	0.012	3.67
23	0.086	25.17	0.028	8.36	0.012	3.65
Average	0.086		0.026		0.012	
Total		612.31		185.83		89.6
30-Day Rln	0.086		0.026			
365-Day Rlng				59524		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	26.23	0.028	8.31	0.012	3.68
1	0.086	25.02	0.026	7.59	0.013	3.67
2	0.088	25.17	0.022	6.33	0.013	3.6
3	0.09	26.12	0.026	7.6	0.012	3.59
4	0.086	25.08	0.028	8.19	0.012	3.62
5	0.088	26.15	0.023	6.69	0.012	3.69
6	0.078	24.9	0.023	7.16	0.012	3.93
7	0.082	25.37	0.025	7.81	0.012	3.81
8	0.084	25.37	0.026	7.84	0.012	3.75
9	0.085	25.12	0.023	6.91	0.012	3.68
10	0.088	25.73	0.022	6.3	0.013	3.67
11	0.088	25.83	0.034	10.04	0.012	3.64
12	0.086	25.63	0.026	7.81	0.012	3.68
13	0.087	26.07	0.027	7.96	0.012	3.72
14	0.086	25.62	0.025	7.4	0.012	3.69
15	0.086	25.24	0.027	7.9	0.013	3.67
16	0.087	25.62	0.025	7.4	0.013	3.71
17	0.085	25.07	0.026	7.51	0.013	3.69
18	0.085	24.94	0.03	8.83	0.013	3.67
19	0.086	25.2	0.035	10.35	0.013	3.68
20	0.09	26.09	0.031	8.94	0.013	3.69
21	0.086	25.56	0.03	8.9	0.013	3.72
22	0.085	25.2	0.024	6.95	0.013	3.73
23	0.087	25.82	0.029	8.49	0.013	3.74
Average	0.086		0.027		0.013	
Total		612.15		189.21		88.7
30-Day Rln	0.086		0.026			
365-Day Rlng				59605		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	25.33	0.021	6.33	0.012	3.77
1	0.083	24.83	0.026	7.68	0.013	3.74
2	0.089	25.7	0.026	7.66	0.013	3.68
3	0.086	25.47	0.031	9.27	0.013	3.72

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	25.33	0.021	6.33	0.012	3.77
1	0.083	24.83	0.026	7.68	0.013	3.74
2	0.089	25.7	0.026	7.66	0.013	3.68
3	0.086	25.47	0.031	9.27	0.013	3.72

4	0.087	26.06	0.021	6.26	0.013	3.75
5	0.085	25.38	0.025	7.42	0.013	3.73
6	0.086	25.62	0.03	9.05	0.012	3.74
7	0.083	24.78	0.029	8.72	0.013	3.79
8	0.082	26.82	0.028	9.33	0.012	4.02
9	0.082	25.37	0.03	9.34	0.012	3.84
10	0.084	26.03	0.02	6.01	0.012	3.85
11	0.083	24.72	0.022	6.66	0.013	3.76
12	0.085	25.08	0.028	8.23	0.013	3.69
13	0.087	25.81	0.027	7.95	0.012	3.7
14	0.086	25.44	0.027	8.04	0.012	3.67
15	0.086	25.54	0.024	7.18	0.012	3.69
16	0.086	25.77	0.023	6.9	0.012	3.72
17	0.086	25.36	0.025	7.47	0.013	3.7
18	0.086	25.86	0.029	8.78	0.012	3.73
19	0.081	24.74	0.024	7.17	0.012	3.79
20	0.086	25.93	0.027	8.05	0.012	3.73
21	0.084	25.13	0.027	8.07	0.012	3.72
22	0.085	25.71	0.026	7.75	0.012	3.77
23	0.085	25.57	0.026	7.86	0.012	3.76
Average	0.085		0.026		0.012	
Total		612.05		187.18		90.1
30-Day Rln	0.086		0.026			
365-Day Rlng				59587		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	26.2	0.025	7.83	0.012	3.8
1	0.08	24.48	0.023	7.1	0.012	3.81
2	0.085	25.61	0.031	9.25	0.012	3.74
3	0.085	25.37	0.017	5.09	0.012	3.71
4	0.084	25.71	0.018	5.42	0.012	3.76
5	0.083	25.01	0.023	6.87	0.012	3.72
6	0.085	25.47	0.026	7.88	0.012	3.72
7	0.083	25.1	0.025	7.62	0.012	3.76
8	0.088	27.3	0.021	6.12	0.013	3.74
9	0.088	25.39	0.034	9.91	0.012	3.57
10	0.089	26.05	0.024	7.03	0.012	3.66
11	0.089	25.7	0.025	7.28	0.012	3.6
12	0.087	25.16	0.027	7.7	0.013	3.84
13	0.087	25.44	0.027	7.85	0.018	5.33
14	0.088	25.88	0.022	6.59	0.021	6.07
15	0.086	25.7	0.03	8.8	0.022	6.55
16	0.087	26.51	0.03	9.2	0.023	6.92
17	0.082	24.51	0.022	6.56	0.023	6.93
18	0.086	25.42	0.024	7.25	0.024	7.01
19	0.087	25.76	0.027	8.15	0.024	7.18
20	0.085	25.37	0.027	8.03	0.024	7.25

21	0.086	25.44	0.025	7.35	0.025	7.28
22	0.083	25.19	0.026	7.94	0.024	7.34
23	0.085	25.45	0.027	7.91	0.024	7.26
Average	0.086		0.025		0.017	
Total		613.22		180.73		123.6
30-Day Rln	0.086		0.026			
365-Day Rlng				59582		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.55	0.022	6.66	0.024	7.27
1	0.085	25.94	0.028	8.46	0.024	7.32
2	0.085	25.21	0.024	7.06	0.024	7.21
3	0.086	25.38	0.027	7.96	0.024	7.15
4	0.086	25.86	0.03	9.07	0.025	7.38
5	0.085	25.34	0.028	8.39	0.025	7.47
6	0.084	25.17	0.026	7.84	0.025	7.59
7	0.086	25.76	0.025	7.48	0.026	7.89
8	0.085	25.1	0.025	7.45	0.027	7.83
9	0.076	23.78	0.024	7.42	0.013	3.97
10	0.081	25.21	0.025	7.69	0.012	3.87
11	0.086	25.73	0.026	7.65	0.013	3.78
12	0.085	25.45	0.026	7.68	0.013	3.77
13	0.085	25.4	0.025	7.4	0.013	3.77
14	0.086	25.8	0.026	7.71	0.012	3.76
15	0.086	25.88	0.027	8.02	0.012	3.74
16	0.085	25.71	0.025	7.61	0.013	3.81
17	0.083	25.01	0.027	8.14	0.012	3.74
18	0.085	25.47	0.026	7.89	0.012	3.72
19	0.085	25.62	0.026	7.78	0.012	3.76
20	0.086	25.51	0.025	7.39	0.012	3.71
21	0.085	25.16	0.027	7.98	0.012	3.7
22	0.086	25.71	0.029	8.61	0.013	3.76
23	0.085	25.42	0.027	7.96	0.012	3.72
Average	0.085		0.026		0.017	
Total		610.17		187.3		123.7
30-Day Rln	0.086		0.026			
365-Day Rlng				59572		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.23	0.027	7.88	0.013	3.7
1	0.087	25.96	0.024	7.29	0.012	3.73
2	0.085	25.23	0.026	7.72	0.012	3.66
3	0.087	25.45	0.027	8.01	0.012	3.62
4	0.086	25.83	0.027	8.17	0.012	3.68
5	0.086	25.49	0.024	7.05	0.012	3.65
6	0.092	15.43	0.028	4.71	0.012	2.09
7 Down		Down	Down	Down	Down	Down

8 DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
9 DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
10 Down	Down	Down	Down	Down	Down
11 Down	Down	Down	Down	Down	Down
12 Down	Down	Down	Down	Down	Down
13 Down	Down	Down	Down	Down	Down
14 Down	Down	Down	Down	Down	Down
15 Down	Down	Down	Down	Down	Down
16 Down	Down	Down	Down	Down	Down
17 Down	Down	Down	Down	Down	Down
18 Down	Down	Down	Down	Down	Down
19 Down	Down	Down	Down	Down	Down
20 Down	Down	Down	Down	Down	Down
21 Down	Down	Down	Down	Down	Down
22 Down	Down	Down	Down	Down	Down
23 Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	0.087		0.026		0.012
Total		168.62		50.83	24.1
30-Day Rln	0.086		0.026		
365-Day Rlng				59457	
#####					

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8 DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
9 DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
10 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23 Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	

Total	Down	Down	Down
30-Day RIn	0.086	0.026	
365-Day RIn		59263	
#####			

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Down		Down	Down	Down	Down	Down
1 Down		Down	Down	Down	Down	Down
2 Down		Down	Down	Down	Down	Down
3 Down		Down	Down	Down	Down	Down
4 Down		Down	Down	Down	Down	Down
5 Down		Down	Down	Down	Down	Down
6 Down		Down	Down	Down	Down	Down
7 Down		Down	Down	Down	Down	Down
8 DCal		DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
9 DCal		DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
10 Down		Down	Down	Down	Down	Down
11 Down		Down	Down	Down	Down	Down
12 Down		Down	Down	Down	Down	Down
13 Down		Down	Down	Down	Down	Down
14 Down		Down	Down	Down	Down	Down
15 Down		Down	Down	Down	Down	Down
16 Down		Down	Down	Down	Down	Down
17 Down		Down	Down	Down	Down	Down
18 Down		Down	Down	Down	Down	Down
19 Down		Down	Down	Down	Down	Down
20 Inval		3.39	Inval		2.36 OOC	OOC
21 Inval		2.99	Inval		2.08 OOC	OOC
22 Inval		2.98	Inval		2.07 OOC	OOC
23 Inval		5.51	Inval		3.83 OOC	OOC
Average	Inval		Inval		OOC	
Total		14.87		10.34		OOC

30-Day RIn	0.086	0.026	
365-Day RIn		59096	
#####			

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Inval		5.53	Inval		3.85 OOC	OOC
1 Inval		6.02	Inval		4 OOC	OOC
2 Inval		5.97	Inval		4.06 OOC	OOC
3	0.126	5.91		0.087	4.07 OOC	OOC
4	0.126	5.93		0.087	4.1 OOC	OOC
5	0.126	5.91		0.087	4.06 OOC	OOC
6	0.134	6.29		0.087	4.09 OOC	OOC
7	0.312	25.71		0.039	3.19 OOR	OOR
8	0.147	25.5		0.023	3.99 Inval	Inval
9	0.091	20.81		0.022	4.97	0.023 5.14
10	0.098	24.76		0.018	4.63	0.014 3.62
11	0.079	17.92		0.018	4.04	0.016 3.54



Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	26.2	0.028	8.61	0.012	3.76
1	0.08	24.92	0.024	7.6	0.012	3.8
2	0.08	24.82	0.026	7.99	0.012	3.76
3	0.083	25.14	0.025	7.58	0.012	3.7
4	0.087	26.82	0.023	7.24	0.012	3.77
5	0.08	24.34	0.027	8.2	0.012	3.72
6	0.083	25.05	0.026	7.94	0.012	3.72
7	0.087	27.06	0.024	7.5	0.012	3.83
8	0.075	24.33	0.026	8.34	0.012	4.01
9	0.08	24.67	0.023	7.18	0.013	3.89
10	0.082	25.69	0.026	8.31	0.012	3.9
11	0.084	25.77	0.025	7.55	0.012	3.8
12	0.085	25.31	0.027	7.89	0.013	3.77
13	0.084	25.1	0.028	8.22	0.013	3.8
14	0.085	25.28	0.028	8.39	0.013	3.78
15	0.086	25.84	0.032	9.6	0.013	3.75
16	0.085	25.75	0.034	10.17	0.012	3.77
17	0.086	25.18	0.023	6.63	0.013	3.72
18	0.084	25.3	0.032	9.6	0.012	3.74
19	0.085	25.43	0.028	8.26	0.013	3.81
20	0.086	26.01	0.032	9.65	0.013	3.78
21	0.085	25.22	0.028	8.35	0.013	3.79
22	0.085	25.6	0.03	9.12	0.013	3.79
23	0.086	25.51	0.03	8.84	0.013	3.76
Average	0.084		0.027		0.012	
Total		610.34		198.76		90.9
30-Day RIn	0.086		0.026			
365-Day RIn				59023		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.57	0.03	8.89	0.013	3.77
1	0.085	25.32	0.029	8.65	0.013	3.78
2	0.086	25.35	0.031	9.19	0.013	3.74
3	0.085	25.07	0.031	9.02	0.013	3.73
4	0.086	25.79	0.028	8.22	0.013	3.79
5	0.088	25.55	0.03	8.85	0.013	3.72
6	0.087	25.51	0.03	8.87	0.013	3.73
7	0.084	25.25	0.028	8.4	0.013	3.8
8	0.079	25.95	0.028	9.26	0.013	4.1
9	0.082	25.21	0.025	7.85	0.013	3.9
10	0.084	25.88	0.032	9.73	0.013	3.89
11	0.085	25.52	0.025	7.49	0.013	3.83
12	0.085	25.82	0.029	8.84	0.013	3.82
13	0.084	25.27	0.028	8.58	0.013	3.83
14	0.085	25.74	0.03	9.2	0.013	3.81
15	0.084	25.27	0.031	9.34	0.013	3.81

16	0.085	26.16	0.028	8.56	0.012	3.83
17	0.082	24.61	0.027	8.17	0.013	3.78
18	0.086	25.5	0.03	8.97	0.013	3.74
19	0.085	25.3	0.03	8.94	0.013	3.8
20	0.086	25.98	0.031	9.27	0.013	3.78
21	0.086	25.65	0.029	8.75	0.013	3.77
22	0.083	25.48	0.03	9.24	0.012	3.81
23	0.086	25.34	0.029	8.46	0.013	3.74
Average	0.085		0.029		0.013	
Total		612.09		210.74		91.3

30-Day RIn

365-Day RIn

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.23	0.028	8.23	0.013	3.75
1	0.084	25.75	0.03	9.31	0.012	3.81
2	0.083	24.84	0.025	7.33	0.013	3.77
3	0.087	25.5	0.034	9.92	0.013	3.73
4	0.086	25.97	0.03	8.99	0.013	3.77
5	0.086	25.48	0.031	9.22	0.013	3.74
6	0.085	25.25	0.025	7.36	0.013	3.74
7	0.089	26.89	0.028	8.5	0.013	3.79
8	0.079	25.79	0.029	9.53	0.013	4.08
9	0.082	25.79	0.027	8.49	0.012	3.91
10	0.08	24.6	0.031	9.53	0.012	3.84
11	0.086	26.31	0.027	8.2	0.012	3.82
12	0.082	24.84	0.028	8.47	0.012	3.77
13	0.085	25.64	0.03	9.18	0.012	3.78
14	0.084	25.81	0.03	9.16	0.012	3.78
15	0.083	25.03	0.028	8.4	0.012	3.75
16	0.084	25.56	0.03	9.08	0.012	3.8
17	0.082	25.13	0.028	8.42	0.012	3.78
18	0.085	25.79	0.03	9.03	0.012	3.77
19	0.084	25.61	0.032	9.83	0.012	3.79
20	0.082	25.23	0.024	7.34	0.012	3.79
21	0.083	25.21	0.024	7.52	0.012	3.81
22	0.084	25.95	0.026	8.14	0.012	3.85
23	0.085	25.9	0.024	7.45	0.012	3.81
Average	0.084		0.028		0.012	
Total		613.1		206.63		91.2

30-Day RIn

365-Day RIn

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.082	25.04	0.028	8.71	0.012	3.81
1	0.083	25.61	0.03	9.23	0.012	3.82
2	0.085	25.54	0.023	6.78	0.012	3.72

3	0.085	25.17	0.031	9.07	0.013	3.73
4	0.085	25.92	0.032	9.67	0.012	3.78
5	0.085	25.49	0.025	7.55	0.013	3.76
6	0.083	24.88	0.026	7.79	0.012	3.74
7	0.085	25.92	0.029	8.88	0.012	3.8
8	0.081	26.8	0.026	8.74	0.012	4.11
9	0.08	25.38	0.028	8.91	0.012	3.92
10	0.083	25.45	0.027	8.2	0.013	3.86
11	0.084	25.6	0.032	9.73	0.012	3.82
12	0.084	25.45	0.027	8.36	0.012	3.8
13	0.084	25.77	0.029	9.05	0.012	3.81
14	0.082	25.12	0.029	8.67	0.012	3.77
15	0.084	25.83	0.028	8.71	0.012	3.78
16	0.081	24.42	0.024	7.29	0.012	3.74
17	0.085	25.51	0.025	7.63	0.012	3.75
18	0.082	24.95	0.031	9.27	0.012	3.77
19	0.084	26.01	0.029	9.11	0.012	3.83
20	0.082	25.02	0.026	7.98	0.012	3.79
21	0.085	25.92	0.024	7.25	0.012	3.78
22	0.082	25.01	0.034	10.31	0.012	3.78
23	0.084	25.94	0.03	9.34	0.012	3.78
Average	0.083		0.028		0.012	
Total		611.75		206.23		91.3
30-Day RIn	0.086		0.027			
365-Day RIn				59090		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	25.02	0.031	9.27	0.012	3.76
1	0.084	25.69	0.025	7.72	0.012	3.79
2	0.084	24.9	0.03	8.93	0.012	3.72
3	0.085	25.94	0.02	6.2	0.012	3.72
4	0.084	25.71	0.029	8.94	0.012	3.77
5	0.084	25.56	0.031	9.49	0.012	3.76
6	0.083	25.6	0.03	9.28	0.012	3.76
7	0.082	25.24	0.028	8.65	0.012	3.79
8	0.079	26.53	0.026	8.83	0.012	4.06
9	0.082	25.53	0.027	8.21	0.012	3.83
10	0.081	25.31	0.03	9.55	0.012	3.82
11	0.083	24.99	0.026	7.91	0.012	3.76
12	0.085	25.45	0.027	7.99	0.013	3.76
13	0.084	25.81	0.029	8.92	0.012	3.78
14	0.085	25.19	0.031	9.15	0.012	3.72
15	0.086	25.84	0.031	9.24	0.012	3.72
16	0.083	25	0.027	8.13	0.012	3.74
17	0.085	25.2	0.031	9.16	0.012	3.71
18	0.086	25.39	0.03	8.74	0.012	3.7
19	0.083	24.97	0.031	9.17	0.012	3.73

20	0.087	26.09	0.028	8.41	0.012	3.74
21	0.084	24.95	0.021	6.11	0.013	3.73
22	0.086	26.06	0.027	8.16	0.012	3.78
23	0.085	25.47	0.019	5.81	0.012	3.76
Average	0.084		0.028		0.012	
Total		611.44		201.97		90.4
30-Day Rln	0.086		0.027			
365-Day Rlng				59103		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	25.42	0.025	7.74	0.012	3.75
1	0.085	25.48	0.026	7.8	0.013	3.77
2	0.084	25.71	0.031	9.36	0.012	3.76
3	0.086	24.78	0.023	6.6	0.013	3.72
4	0.085	25.51	0.024	7.04	0.013	3.77
5	0.083	25.39	0.031	9.3	0.012	3.76
6	0.083	25.08	0.031	9.43	0.012	3.75
7	0.085	26.09	0.027	8.19	0.012	3.77
8	0.079	25.44	0.028	8.85	0.013	4.08
9	0.081	25.27	0.028	8.77	0.012	3.85
10	0.083	25.33	0.032	9.74	0.012	3.8
11	0.084	25.54	0.029	8.81	0.012	3.74
12	0.083	25.15	0.026	7.74	0.012	3.73
13	0.085	25.76	0.028	8.37	0.012	3.72
14	0.085	25.07	0.029	8.61	0.012	3.67
15	0.085	25.24	0.032	9.43	0.012	3.68
16	0.084	25.11	0.027	7.98	0.012	3.71
17	0.085	25.34	0.029	8.63	0.012	3.7
18	0.085	25.08	0.029	8.64	0.012	3.69
19	0.087	25.89	0.03	9.13	0.012	3.73
20	0.085	25.04	0.027	8.01	0.013	3.71
21	0.086	25.85	0.023	6.94	0.012	3.72
22	0.084	25.16	0.026	7.72	0.013	3.75
23	0.086	25.59	0.015	4.5	0.012	3.72
Average	0.084		0.027		0.012	
Total		609.32		197.33		90.1
30-Day Rln	0.086		0.027			
365-Day Rlng				59107		

2/1/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.48	0.024	7.14	0.012	3.73
1	0.085	25.48	0.023	6.9	0.012	3.72
2	0.088	25.86	0.03	8.73	0.012	3.68
3	0.086	25.26	0.021	6.03	0.012	3.66
4	0.085	25.08	0.032	9.59	0.012	3.7
5	0.088	26.16	0.032	9.69	0.012	3.68
6	0.085	24.91	0.027	7.89	0.012	3.66

7	0.083	25.58	0.03	9.15	0.012	3.78
8	0.075	25.03	0.023	7.6	0.012	4.11
9	0.082	25.29	0.026	7.99	0.013	3.86
10	0.083	25.59	0.032	9.85	0.012	3.84
11	0.084	25.28	0.028	8.44	0.012	3.75
12	0.084	25.24	0.029	8.78	0.012	3.75
13	0.083	25.15	0.028	8.68	0.012	3.8
14	0.085	25.62	0.028	8.46	0.012	3.75
15	0.084	25.27	0.029	8.85	0.012	3.77
16	0.084	25.41	0.032	9.82	0.012	3.77
17	0.085	25.13	0.026	7.66	0.012	3.71
18	0.088	25.98	0.032	9.64	0.012	3.69
19	0.085	25.24	0.031	9.17	0.012	3.72
20	0.086	25.36	0.024	7	0.013	3.69
21	0.086	25.17	0.025	7.29	0.013	3.7
22	0.088	26.15	0.027	8.14	0.013	3.75
23	0.085	25.34	0.023	6.91	0.012	3.71
Average	0.085		0.028		0.012	
Total		610.06		199.4		90
30-Day RIn	0.086		0.027			
365-Day RIn				59116		

2/2/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.24	0.027	7.91	0.013	3.71
1	0.088	25.82	0.023	6.8	0.013	3.74
2	0.086	25	0.032	9.47	0.013	3.67
3	0.089	26.06	0.029	8.64	0.012	3.67
4	0.085	25.47	0.028	8.25	0.013	3.75
5	0.086	25.62	0.029	8.6	0.012	3.73
6	0.085	25.1	0.032	9.59	0.013	3.72
7	0.086	27.67	0.032	10.44	0.012	3.94
8	0.074	24.08	0.028	9.26	0.012	4.06
9	0.083	25.53	0.024	7.44	0.012	3.84
10	0.083	25.59	0.03	9.29	0.012	3.83
11	0.084	25.32	0.028	8.42	0.012	3.77
12	0.084	25.23	0.029	8.67	0.012	3.75
13	0.086	25.73	0.03	8.93	0.012	3.72
14	0.085	25.25	0.028	8.2	0.012	3.69
15	0.084	25.3	0.025	7.57	0.012	3.71
16	0.085	25.89	0.028	8.58	0.012	3.76
17	0.083	24.82	0.029	8.67	0.012	3.72
18	0.085	25.03	0.031	9.05	0.013	3.68
19	0.089	25.47	0.03	8.61	0.013	3.66
20	0.089	25.28	0.021	5.84	0.013	3.67
21	0.089	25.9	0.034	9.92	0.013	3.76
22	0.087	25.47	0.024	7.04	0.013	3.77
23	0.088	25.3	0.031	8.82	0.013	3.69

Average	0.085		0.028		0.012	
Total		611.17		204.01		90
30-Day Rln	0.086		0.027			
365-Day Rlng				59136		

2/3/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.58	0.022	6.38	0.013	3.73
1	0.086	25.39	0.029	8.63	0.013	3.77
2	0.087	25.47	0.036	10.46	0.013	3.73
3	0.088	25.74	0.024	6.92	0.013	3.69
4	0.087	25.56	0.028	8.3	0.013	3.69
5	0.087	25.65	0.027	7.91	0.013	3.71
6	0.086	25.34	0.027	7.96	0.013	3.72
7	0.089	27.16	0.026	7.94	0.013	3.88
8	0.081	26.34	0.016	5.21	0.012	4.05
9	0.081	25.2	0.029	8.98	0.012	3.83
10	0.081	25.2	0.03	9.43	0.012	3.81
11	0.082	25.59	0.027	8.19	0.012	3.72
12	0.084	26.1	0.03	9.22	0.012	3.71
13	0.08	24.89	0.028	8.53	0.012	3.78
14	0.083	25.44	0.03	9.32	0.012	3.69
15	0.083	25.61	0.027	8.35	0.012	3.69
16	0.083	25.59	0.026	7.86	0.012	3.68
17	0.084	25.65	0.03	9.32	0.012	3.66
18	0.085	24.9	0.029	8.53	0.012	3.66
19	0.087	26.01	0.03	8.98	0.012	3.72
20	0.085	25.51	0.028	8.48	0.012	3.7
21	0.086	25.69	0.02	6.13	0.012	3.71
22	0.086	25.88	0.031	9.28	0.012	3.72
23	0.085	25.28	0.029	8.54	0.012	3.69
Average	0.085		0.027		0.012	
Total		614.77		198.85		89.7
30-Day Rln	0.086		0.027			
365-Day Rlng				59160		

2/4/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.08	0.027	7.98	0.012	3.69
1	0.085	25.65	0.029	8.8	0.012	3.74
2	0.086	25.9	0.024	7.33	0.012	3.72
3	0.083	25.12	0.035	10.46	0.012	3.72
4	0.083	25.19	0.031	9.53	0.012	3.76
5	0.087	25.72	0.028	8.2	0.012	3.7
6	0.084	25.37	0.027	8.22	0.012	3.69
7	0.084	26.32	0.026	7.99	0.013	3.92
8	0.079	25.51	0.027	8.96	0.013	4.04
9	0.083	25.65	0.023	6.96	0.012	3.86
10	0.083	25.65	0.031	9.6	0.012	3.84

11	0.081	24.93	0.025	7.59	0.012	3.81
12	0.084	25.75	0.031	9.34	0.012	3.81
13	0.084	25.11	0.027	8.04	0.013	3.78
14	0.087	26.19	0.03	9.06	0.012	3.76
15	0.084	25.06	0.031	9.15	0.013	3.75
16	0.086	26.12	0.03	9.05	0.012	3.77
17	0.083	24.66	0.029	8.6	0.013	3.75
18	0.086	26.05	0.032	9.55	0.012	3.76
19	0.084	24.79	0.027	8.01	0.013	3.75
20	0.084	25	0.032	9.42	0.013	3.76
21	0.087	26.25	0.032	9.51	0.013	3.8
22	0.084	24.98	0.03	8.89	0.013	3.81
23	0.085	25	0.029	8.62	0.013	3.74
Average	0.084		0.029		0.012	
Total		611.05		208.86		90.7
30-Day Rln	0.086		0.027			
365-Day Rlng				59176		
2/5/2021						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.78	0.03	8.73	0.013	3.73
1	0.084	25.04	0.027	8.15	0.013	3.79
2	0.085	25.45	0.033	9.92	0.013	3.81
3	0.086	25.83	0.03	9.13	0.013	3.79
4	0.085	25.47	0.028	8.41	0.013	3.77
5	0.084	25.25	0.022	6.59	0.013	3.79
6	0.087	26.62	0.031	9.42	0.013	3.83
7	0.085	27.28	0.034	10.99	0.013	4.01
8	0.078	25.44	0.024	8.07	0.013	4.11
9	0.08	25.01	0.026	8.15	0.012	3.9
10	0.083	25.36	0.028	8.7	0.013	3.85
11	0.085	25.4	0.03	8.92	0.013	3.77
12	0.086	25.52	0.026	7.89	0.013	3.74
13	0.086	25.56	0.022	6.66	0.013	3.73
14	0.086	25.42	0.029	8.48	0.013	3.7
15	0.086	25.61	0.021	6.2	0.012	3.7
16	0.087	25.93	0.033	9.84	0.012	3.72
17	0.085	24.96	0.022	6.47	0.013	3.69
18	0.087	26.28	0.031	9.27	0.012	3.75
19	0.084	25.23	0.034	10.15	0.013	3.79
20	0.085	25.07	0.024	7.19	0.013	3.72
21	0.085	25.53	0.03	9.02	0.012	3.74
22	0.084	25.84	0.028	8.52	0.012	3.81
23	0.084	25.5	0.032	9.81	0.012	3.77
Average	0.085		0.028		0.013	
Total		614.38		204.68		91
30-Day Rln	0.086		0.027			
365-Day Rlng				59193		

2/6/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	24.94	0.026	7.87	0.012	3.76
1	0.087	26.16	0.033	10.06	0.013	3.78
2	0.084	24.98	0.028	8.54	0.012	3.73
3	0.088	26.05	0.03	8.95	0.012	3.7
4	0.084	25.56	0.026	8.01	0.012	3.78
5	0.086	25.42	0.03	8.82	0.012	3.7
6	0.084	25.7	0.032	9.58	0.012	3.76
7	0.082	26.07	0.036	11.64	0.012	3.94
8	0.079	26.04	0.024	7.97	0.012	4.07
9	0.082	24.78	0.024	7.39	0.013	3.81
10	0.082	24.98	0.03	9.04	0.012	3.76
11	0.086	25.47	0.03	8.86	0.012	3.68
12	0.086	25.28	0.025	7.37	0.012	3.64
13	0.089	26.14	0.031	9.15	0.012	3.65
14	0.087	25.4	0.023	6.71	0.012	3.63
15	0.086	25.32	0.031	9.29	0.012	3.63
16	0.085	25.03	0.025	7.51	0.012	3.65
17	0.086	25.26	0.03	8.78	0.012	3.63
18	0.087	25.4	0.022	6.48	0.012	3.64
19	0.086	25.9	0.027	7.96	0.012	3.72
20	0.084	25.56	0.032	9.65	0.012	3.71
21	0.085	25.89	0.019	5.81	0.012	3.74
22	0.081	24.86	0.028	8.68	0.012	3.76
23	0.084	25.22	0.028	8.27	0.012	3.74
Average	0.085		0.028		0.012	
Total		611.41		202.39		89.6
30-Day RIn	0.086		0.027			
365-Day RIn				59199		

2/7/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	26.1	0.031	9.53	0.012	3.75
1	0.082	25.35	0.029	8.8	0.012	3.8
2	0.082	24.88	0.024	7.3	0.013	3.85
3	0.084	25.38	0.027	8.27	0.012	3.75
4	0.086	25.46	0.027	8.11	0.013	3.78
5	0.081	25.11	0.03	9.16	0.012	3.79
6	0.084	25.76	0.029	8.85	0.012	3.77
7	0.087	27.67	0.029	9.1	0.012	3.95
8	0.07	23.4	0.026	8.68 Cal	Cal	
9	0.085	27.81	0.021	6.89	0.012	4.01
10	0.085	25.81	0.022	6.54	0.013	3.79
11	0.086	24.86	0.027	7.71	0.013	3.67
12	0.085	24.64	0.028	8.23	0.013	3.64
13	0.094	26.54	0.022	6.09	0.013	3.62
14	0.088	25.8	0.032	9.43	0.013	3.67

15	0.087	25.19	0.028	8.26	0.013	3.65
16	0.085	24.79	0.023	6.54	0.013	3.69
17	0.088	25.69	0.022	6.5	0.013	3.65
18	0.088	25.66	0.022	6.39	0.013	3.68
19	0.086	25.99	0.024	7.42	0.012	3.72
20	0.084	25.7	0.03	9.24	0.012	3.71
21	0.085	25.33	0.026	7.8	0.012	3.73
22	0.087	25.62	0.03	8.94	0.013	3.75
23	0.084	25.16	0.024	7.2	0.012	3.72
Average	0.085		0.026		0.013	
Total		613.7		190.98		86.1
30-Day RIn	0.086		0.027			
365-Day RIn				59209		

2/8/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	26.23	0.029	8.84	0.012	3.72
1	0.082	24.92	0.027	8.23	0.012	3.75
2	0.085	25.15	0.03	8.89	0.012	3.7
3	0.084	24.94	0.024	7.17	0.013	3.76
4	0.087	26.12	0.029	8.61	0.013	3.79
5	0.085	25.41	0.025	7.65	0.013	3.78
6	0.082	25.47	0.029	8.88	0.012	3.77
7	0.086	27.22	0.029	9.41	0.012	3.89
8	0.076	24.54	0.015	4.67	0.012	3.97
9	0.083	25.91	0.028	8.55	0.012	3.79
10	0.083	25.49	0.02	6.25	0.012	3.75
11	0.085	25.33	0.023	6.98	0.012	3.67
12	0.084	24.91	0.021	6.35	0.012	3.63
13	0.086	26.1	0.025	7.54	0.012	3.64
14	0.086	24.87	0.025	7.34	0.012	3.56
15	0.087	25.58	0.029	8.48	0.012	3.57
16	0.088	25.75	0.03	8.75	0.012	3.61
17	0.088	25.42	0.032	9.35	0.012	3.56
18	0.086	25.01	0.023	6.55	0.012	3.56
19	0.09	26.78	0.035	10.54	0.012	3.67
20	0.086	25.86	0.032	9.5	0.012	3.7
21	0.083	25.06	0.032	9.6	0.012	3.7
22	0.084	25.85	0.028	8.49	0.012	3.76
23	0.083	25.15	0.028	8.58	0.012	3.74
Average	0.085		0.027		0.012	
Total		613.07		195.2		89
30-Day RIn	0.086		0.027			
365-Day RIn				59233		

2/9/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	25.51	0.028	8.39	0.012	3.72
1	0.084	25.78	0.027	8.36	0.012	3.77

2	0.082	24.78	0.025	7.54	0.012	3.67
3	0.083	25.33	0.027	8.24	0.012	3.7
4	0.083	25.64	0.033	10.31	0.012	3.78
5	0.083	25.3	0.031	9.48	0.012	3.73
6	0.085	25.96	0.023	7.04	0.012	3.72
7	0.082	25.28	0.027	8.21	0.012	3.81
8	0.059	20.1	0.026	8.81	0.012	4.17
9	0.059	18.68	0.016	5.15	0.012	3.97
10	0.091	26.85	0.03	8.82	0.012	3.59
11	0.088	25.22	0.033	9.37	0.012	3.52
12	0.087	25.01	0.031	8.76	0.012	3.53
13	0.089	25.76	0.029	8.47	0.012	3.57
14	0.09	26.01	0.032	9.25	0.012	3.55
15	0.085	24.98	0.025	7.3	0.012	3.56
16	0.089	25.87	0.029	8.33	0.012	3.6
17	0.087	25.15	0.029	8.29	0.012	3.57
18	0.087	25.46	0.027	8.01	0.012	3.57
19	0.085	26.21	0.026	7.86	0.012	3.64
20	0.087	26.19	0.029	8.68	0.012	3.62
21	0.084	25.31	0.029	8.68	0.012	3.66
22	0.082	25.35	0.028	8.76	0.012	3.7
23	0.081	24.63	0.027	8.39	0.012	3.66
Average	0.083		0.028		0.012	
Total		600.36		200.5		88.4
30-Day Rln	0.086		0.027			
365-Day Rlng				59248		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.65	0.029	8.68	0.012	3.64
1	0.086	26.58	0.028	8.54	0.012	3.71
2	0.083	25.16	0.029	8.72	0.012	3.61
3	0.083	25.08	0.028	8.36	0.012	3.62
4	0.085	26.24	0.032	9.99	0.012	3.72
5	0.084	25.57	0.028	8.5	0.012	3.67
6	0.083	25.26	0.022	6.6	0.012	3.67
7	0.09	28.33	0.048	15.24	0.012	3.77
8	0.072	23.21	0.015	5	0.012	3.92
9	0.082	25.71	0.014	4.42	0.012	3.77
10	0.084	26.47	0.015	4.69	0.012	3.76
11	0.082	24.81	0.02	6.01	0.012	3.67
12	0.083	25.02	0.022	6.56	0.012	3.66
13	0.083	25.69	0.031	9.6	0.012	3.7
14	0.082	24.76	0.028	8.44	0.012	3.63
15	0.085	25.04	0.02	5.76	0.012	3.6
16	0.089	26.63	0.034	10.13	0.012	3.65
17	0.086	25.42	0.016	4.78	0.012	3.61
18	0.085	24.87	0.028	8.19	0.012	3.57

19	0.085	26.13	0.034	10.59	0.012	3.68
20	0.085	26.24	0.029	9.06	0.012	3.65
21	0.083	25.17	0.027	8.07	0.012	3.63
22	0.082	25.21	0.031	9.43	0.012	3.68
23	0.085	26.09	0.026	7.94	0.012	3.66
Average	0.084		0.026		0.012	
Total		614.34		193.3		88.3
30-Day Rln	0.086		0.027			
365-Day Rlng				59280		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	25.28	0.027	8.33	0.012	3.64
1	0.085	26.29	0.024	7.54	0.012	3.68
2	0.082	24.44	0.031	9.23	0.012	3.57
3	0.085	25.74	0.027	8.26	0.012	3.67
4	0.085	25.75	0.028	8.63	0.012	3.69
5	0.085	25.49	0.027	8.23	0.012	3.66
6	0.086	25.71	0.024	7.29	0.012	3.66
7	0.085	26.67	0.036	11.38	0.012	3.81
8	0.08	26.64	0.027	9.03	0.012	3.98
9	0.082	25.35	0.016	4.86	0.012	3.78
10	0.082	24.78	0.027	8.1	0.012	3.73
11	0.085	25.52	0.026	7.92	0.012	3.67
12	0.088	25.61	0.03	8.67	0.012	3.62
13	0.086	25.57	0.027	8.06	0.012	3.66
14	0.087	25.17	0.029	8.32	0.012	3.61
15	0.086	25.15	0.027	7.83	0.012	3.62
16	0.086	25.68	0.03	8.85	0.012	3.64
17	0.085	25.27	0.031	9.34	0.012	3.61
18	0.088	25.43	0.029	8.46	0.012	3.58
19	0.087	26.06	0.031	9.34	0.012	3.68
20	0.084	25.32	0.025	7.57	0.012	3.68
21	0.09	26.29	0.026	7.61	0.013	3.67
22	0.082	24.64	0.033	10	0.012	3.69
23	0.084	25.41	0.026	7.84	0.012	3.66
Average	0.085		0.028		0.012	
Total		613.26		200.69		88.3
30-Day Rln	0.086		0.027			
365-Day Rlng				59322		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	25.8	0.028	8.57	0.012	3.69
1	0.083	25.93	0.031	9.55	0.012	3.75
2	0.081	24.87	0.028	8.75	0.012	3.71
3	0.087	26.28	0.031	9.22	0.012	3.68
4	0.081	24.85	0.023	6.91	0.012	3.72
5	0.084	25.24	0.019	5.6	0.012	3.67

6	0.083	24.86	0.028	8.48	0.012	3.67
7	0.088	26.12	0.03	8.83	0.012	3.72
8	0.081	26.18	0.026	8.35	0.012	3.93
9	0.083	25.8	0.027	8.4	0.012	3.77
10	0.082	25.76	0.027	8.46	0.012	3.77
11	0.085	25.54	0.025	7.51	0.012	3.69
12	0.083	24.85	0.026	7.64	0.012	3.69
13	0.085	25.95	0.029	9.01	0.012	3.74
14	0.085	25.66	0.029	8.89	0.012	3.69
15	0.081	25.03	0.031	9.68	0.012	3.68
16	0.085	26.23	0.029	8.84	0.012	3.71
17	0.084	25.99	0.03	9.16	0.012	3.69
18	0.084	24.65	0.027	7.9	0.012	3.6
19	0.085	26.54	0.03	9.42	0.012	3.69
20	0.084	25.48	0.03	8.93	0.012	3.62
21	0.085	25.54	0.035	10.38	0.012	3.63
22	0.084	24.31	0.024	6.85	0.013	3.67
23	0.09	26.47	0.032	9.4	0.012	3.64
Average	0.084		0.028		0.012	
Total		613.93		204.73		88.8
30-Day RIn	0.086		0.027			
365-Day Rlng				59379		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.18	0.029	8.61	0.012	3.64
1	0.087	26.06	0.029	8.83	0.012	3.72
2	0.083	24.3	0.023	6.64	0.012	3.64
3	0.089	26.21	0.033	9.72	0.012	3.66
4	0.085	25.26	0.03	8.9	0.012	3.72
5	0.086	26.22	0.031	9.34	0.012	3.69
6	0.081	24.58	0.026	7.79	0.012	3.67
7	0.083	25.96	0.023	7.21	0.012	3.81
8	0.073	23.81	0.025	8.17	0.012	3.95
9	0.083	25.87	0.026	8.19	0.012	3.78
10	0.085	26.23	0.028	8.71	0.012	3.77
11	0.082	25.2	0.028	8.66	0.012	3.69
12	0.083	25.18	0.017	5.26	0.012	3.67
13	0.085	26.09	0.021	6.4	0.012	3.69
14	0.084	25.16	0.029	8.73	0.012	3.64
15	0.082	24.89	0.028	8.5	0.012	3.63
16	0.086	26.19	0.029	8.92	0.012	3.67
17	0.084	25.39	0.031	9.56	0.012	3.63
18	0.085	25.02	0.026	7.84	0.012	3.6
19	0.088	26.58	0.035	10.68	0.012	3.67
20	0.087	25.95	0.03	8.91	0.012	3.61
21	0.084	25.36	0.028	8.47	0.012	3.62
22	0.083	25.33	0.027	8.17	0.012	3.64

23	0.085	25.76	0.034	10.17	0.012	3.6
Average	0.084		0.028		0.012	
Total		611.78		202.38		88.4
30-Day RIn	0.086		0.027			
365-Day RIn				59404		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	26.03	0.027	8.1	0.012	3.62
1	0.083	24.85	0.029	8.9	0.012	3.65
2	0.087	26.16	0.029	8.81	0.012	3.63
3	0.085	25.21	0.032	9.55	0.012	3.63
4	0.085	25.25	0.029	8.42	0.012	3.66
5	0.086	25.61	0.029	8.47	0.012	3.64
6	0.084	25.32	0.024	7.21	0.012	3.68
7	0.087	26.28	0.025	7.59	0.012	3.75
8	0.077	24.9	0.029	9.27	0.012	3.91
9	0.083	25.65	0.026	8	0.012	3.77
10	0.084	25.58	0.027	8.24	0.012	3.75
11	0.085	25.79	0.031	9.25	0.012	3.67
12	0.085	25.27	0.029	8.55	0.012	3.65
13	0.085	25.62	0.028	8.36	0.012	3.7
14	0.085	25.12	0.026	7.85	0.012	3.65
15	0.085	25.57	0.022	6.49	0.012	3.65
16	0.084	25.26	0.028	8.5	0.012	3.67
17	0.088	26.12	0.023	6.88	0.012	3.62
18	0.086	25.54	0.029	8.47	0.012	3.65
19	0.086	25.79	0.03	9.04	0.012	3.69
20	0.085	25.35	0.03	8.94	0.012	3.65
21	0.086	26.31	0.032	9.7	0.012	3.65
22	0.084	25.68	0.031	9.39	0.012	3.68
23	0.085	25.92	0.026	7.94	0.012	3.7
Average	0.085		0.028		0.012	
Total		614.18		201.92		88.3
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				59455		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.082	24.16	0.026	7.78	0.012	3.65
1	0.088	25.98	0.034	10.17	0.012	3.69
2	0.088	26.03	0.032	9.53	0.012	3.67
3	0.086	26.01	0.029	8.79	0.012	3.7
4	0.083	24.84	0.028	8.22	0.012	3.73
5	0.087	26.01	0.026	7.87	0.012	3.7
6	0.085	25.06	0.03	8.67	0.013	3.69
7	0.089	26.61	0.031	9.25	0.013	3.79
8	0.081	25.62	0.03	9.7	0.012	3.96
9	0.083	24.87	0.025	7.45	0.013	3.78

10	0.086	25.99	0.03	8.89	0.013	3.77
11	0.085	25.3	0.028	8.33	0.012	3.73
12	0.084	25.21	0.031	9.23	0.012	3.73
13	0.087	26.01	0.028	8.26	0.013	3.75
14	0.087	25.88	0.032	9.54	0.012	3.69
15	0.085	24.74	0.028	8.19	0.013	3.67
16	0.086	25.69	0.03	9.1	0.012	3.72
17	0.087	25.57	0.029	8.53	0.012	3.65
18	0.086	25.32	0.032	9.3	0.012	3.64
19	0.089	26.95	0.029	8.92	0.012	3.74
20	0.084	24.86	0.027	7.91	0.012	3.67
21	0.086	25.85	0.029	8.64	0.012	3.7
22	0.086	26.06	0.024	7.23	0.012	3.75
23	0.085	25.33	0.025	7.43	0.012	3.72
Average	0.086		0.029		0.012	
Total		613.95		206.93		89.3
30-Day Rln	0.085		0.028			
365-Day Rlng				59468		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	25.7	0.033	10.13	0.012	3.73
1	0.084	26.03	0.03	9.16	0.012	3.78
2	0.084	25.02	0.028	8.54	0.012	3.73
3	0.083	24.73	0.028	8.31	0.012	3.73
4	0.087	26.72	0.032	9.67	0.012	3.78
5	0.083	25.44	0.031	9.35	0.012	3.74
6	0.084	24.95	0.027	8.17	0.012	3.72
7	0.085	26.06	0.03	9.27	0.012	3.83
8	0.083	27.18	0.031	9.97	0.012	3.99
9	0.08	24.52	0.027	8.19	0.012	3.8
10	0.082	25.14	0.027	8.36	0.012	3.78
11	0.084	25.65	0.031	9.36	0.012	3.73
12	0.084	25.91	0.032	9.86	0.012	3.8
13	0.083	25.37	0.027	8.33	0.012	3.83
14	0.083	24.9	0.026	7.91	0.012	3.71
15	0.085	25.75	0.029	8.78	0.012	3.7
16	0.084	25.35	0.026	7.75	0.012	3.71
17	0.086	25.09	0.028	8.28	0.012	3.65
18	0.086	25.66	0.033	9.83	0.012	3.66
19	0.087	26.36	0.022	6.73	0.012	3.73
20	0.085	25.52	0.023	6.83	0.012	3.7
21	0.086	25.87	0.029	8.72	0.012	3.71
22	0.082	24.79	0.029	8.67	0.012	3.76
23	0.084	25.56	0.031	9.5	0.012	3.72
Average	0.084		0.029		0.012	
Total		613.27		209.67		90
30-Day Rln	0.085		0.028			



14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	0.108		0.025		0.027	
Total		212.51		52.4		43.6
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng			59386			
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng			59196			
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down



18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng				58830		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng				58667		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down



22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down

30-Day RIn 0.086 0.028 58640

365-Day RIng

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down

30-Day RIn 0.086 0.028

365-Day RIng 58440

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down

9	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down
30-Day Rln	0.086		0.028			
365-Day Rlng				58242		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	Down	Down	Down	Down	Down	Down
3	Down	Down	Down	Down	Down	Down
4	Down	Down	Down	Down	Down	Down
5	Down	Down	Down	Down	Down	Down
6	Down	Down	Down	Down	Down	Down
7	Down	Down	Down	Down	Down	Down
8	Down	Down	Down	Down	Down	Down
9	Down	Down	Down	Down	Down	Down
10	Down	Down	Down	Down	Down	Down
11	Down	Down	Down	Down	Down	Down
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	Down		Down		Down	
Total		Down		Down		Down

30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day Rlng				58036		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Down		Down	Down	Down	Down	Down
1 Down		Down	Down	Down	Down	Down
2 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
3 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
4 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
5 Maint		Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
6 Inval		7.19 Inval		3.97 Inval		20.61
7 Inval		8.54 Inval		3.94 Inval		13.38
8 Inval		9.86 Inval		3.89 Inval		3.42
9 Inval		13.14 Inval		3.82 Inval		3.34
10	0.336	17.13	0.076	3.86	0.066	3.38
11	0.264	16.49	0.053	3.36	0.083	4.98
12	0.245	20.44	0.036	3.02 Cal		Cal
13 Down		Down	Down	Down	Down	Down
14 Down		Down	Down	Down	Down	Down
15	0.257	11.22	0.176	7.59 OOR		OOR
16	0.288	27.78	0.027	2.71 OOR		OOR
17 Down		Down	Down	Down	Down	Down
18 Down		Down	Down	Down	Down	Down
19 Down		Down	Down	Down	Down	Down
20 Down		Down	Down	Down	Down	Down
21 Down		Down	Down	Down	Down	Down
22 Down		Down	Down	Down	Down	Down
23 Down		Down	Down	Down	Down	Down
Average	0.278		0.074		0.074	
Total		131.79		36.16		49.1
30-Day RIn	0.087		0.028			
365-Day Rlng				57966		
3/1/2021						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Down		Down	Down	Down	Down	Down
1 Down		Down	Down	Down	Down	Down
2 Down		Down	Down	Down	Down	Down
3 Down		Down	Down	Down	Down	Down
4 Down		Down	Down	Down	Down	Down
5 Down		Down	Down	Down	Down	Down
6 Down		Down	Down	Down	Down	Down
7 DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
8 DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal	DCal
9 Down		Down	Down	Down	Down	Down
10 Down		Down	Down	Down	Down	Down
11 Down		Down	Down	Down	Down	Down
12 Down		Down	Down	Down	Down	Down

13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
21	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
22	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
23	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
Average	Maint		Maint		Maint	
Total		Maint		Maint		Maint

30-Day Rln 0.087 0.028  
365-Day Rlng 57797

3/2/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
1	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
2	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
3	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
4	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
5	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
6	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
7	0.076	21.09	OOC	OOC	OOC	OOC
8	0.058	18.08	OOC	OOC	0.013	4.02
9	0.068	20.74	0.033	9.68	0.012	3.82
10	0.07	20.45	0.026	7.54	0.013	3.73
11	0.069	20.5	0.033	9.73	0.012	3.65
12	0.067	19.69	0.026	7.58	0.012	3.63
13	0.083	24.98	0.029	8.64	0.012	3.7
14	0.085	25.31	0.026	7.64	0.012	3.67
15	0.084	24.8	0.025	7.43	0.012	3.63
16	0.085	25.15	0.024	7.02	0.012	3.64
17	0.085	25.08	0.021	6.32	0.012	3.66
18	0.084	24.88	0.027	8.03	0.012	3.65
19	0.084	25.24	0.028	8.48	0.012	3.7
20	0.083	25.07	0.026	7.65	0.012	3.69
21	0.084	25.52	0.028	8.41	0.012	3.73
22	0.077	18.31	0.027	6.67	0.012	2.87
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	0.078		0.027		0.012	
Total		364.89		110.82		54.8

30-Day Rln 0.087 0.028  
365-Day Rlng 57722

3/3/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
------	--------------	---------	--------------	---------	-------------	--------

0	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
1	Down	Down	Down	Down	Down	Down	Down
2	0.149	6	0.301	13.8	OOR	OOR	
3	0.106	23.94	0.02	4.63	Inval	Inval	
4	0.091	26.28	0.016	4.66		0.013	3.75
5	0.081	25.42	0.014	4.32		0.012	3.67
6	0.082	25.81	0.013	4.18		0.012	3.66
7	0.078	25.11	0.013	4.34		0.012	3.77
8	0.071	22.89	0.015	4.67		0.012	3.81
9	0.081	24.46	0.03	9.02		0.012	3.66
10	0.082	25.58	0.034	10.71		0.012	3.74
11	0.083	25.03	0.029	8.8		0.012	3.62
12	0.085	25.12	0.03	8.97		0.012	3.56
13	0.088	26.04	0.03	8.82		0.012	3.58
14	0.086	25.21	0.034	10.15		0.012	3.5
15	0.085	25.75	0.033	9.92		0.012	3.61
16	0.082	25.25	0.035	10.63		0.012	3.62
17	0.082	24.44	0.025	7.38		0.012	3.58
18	0.082	24.84	0.027	8.25		0.012	3.61
19	0.084	25.11	0.028	8.45		0.012	3.65
20	0.084	25.25	0.031	9.33		0.012	3.67
21	0.085	25.37	0.036	10.84		0.012	3.58
22	0.082	24.61	0.022	6.56		0.012	3.59
23	0.086	25.18	0.021	6.13		0.012	3.57
Average	0.087		0.038			0.012	
Total		532.69		174.56			72.8
30-Day RIn	0.087		0.029				
365-Day RIn				57716			
3/4/2021							

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	25.11	0.02	5.94	0.012	3.59
1	0.083	24.77	0.03	9.08	0.012	3.64
2	0.084	25.12	0.03	8.98	0.012	3.59
3	0.084	25.56	0.034	10.23	0.012	3.63
4	0.081	24.8	0.027	8.16	0.012	3.69
5	0.083	26.27	0.027	8.48	0.012	3.87
6	0.078	24.65	0.024	7.6	0.012	3.96
7	0.085	25.3	0.033	9.82	0.012	3.73
8	0.086	25.32	0.033	9.81	0.012	3.65
9	0.084	24.47	0.032	9.34	0.013	3.64
10	0.087	25.42	0.034	9.87	0.013	3.67
11	0.086	24.84	0.033	9.39	0.013	3.61
12	0.088	25.33	0.036	10.24	0.013	3.62
13	0.086	25.16	0.037	10.81	0.013	3.65
14	0.085	24.63	0.028	8.24	0.012	3.59
15	0.087	25.02	0.026	7.44	0.012	3.59
16	0.088	25.56	0.015	4.24	0.013	3.65

17	0.086	25.05	0.015	4.41	0.012	3.61
18	0.086	24.73	0.016	4.54	0.012	3.59
19	0.085	25.39	0.033	9.82	0.012	3.69
20	0.086	25.63	0.033	9.94	0.012	3.64
21	0.085	24.96	0.031	9.22	0.012	3.61
22	0.084	25.14	0.027	7.97	0.012	3.68
23	0.084	25.13	0.03	9.03	0.012	3.63
Average	0.085		0.029		0.012	
Total		603.36		202.6		87.8
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day Rlng				57741		

3/5/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	24.89	0.032	9.64	0.012	3.65
1	0.083	25.02	0.027	8.04	0.012	3.69
2	0.083	24.84	0.028	8.31	0.012	3.67
3	0.084	25.35	0.033	9.78	0.012	3.71
4	0.081	24.56	0.024	7.18	0.012	3.73
5	0.085	25.42	0.033	9.92	0.012	3.71
6	0.084	26.44	0.035	11	0.012	3.93
7	0.077	24.95	0.027	8.91	0.012	4.06
8	0.081	24.8	0.025	7.57	0.012	3.8
9	0.083	24.94	0.029	8.57	0.012	3.73
10	0.081	24.74	0.033	10.03	0.012	3.77
11	0.083	25.07	0.028	8.36	0.012	3.72
12	0.083	25.14	0.029	8.81	0.012	3.7
13	0.083	24.73	0.026	7.85	0.012	3.69
14	0.085	25.09	0.029	8.62	0.012	3.65
15	0.084	24.79	0.031	9.25	0.012	3.62
16	0.085	25.69	0.029	8.81	0.012	3.7
17	0.083	24.6	0.03	8.89	0.012	3.65
18	0.084	24.88	0.028	8.3	0.012	3.65
19	0.085	25.57	0.033	9.86	0.012	3.71
20	0.083	25.13	0.029	8.84	0.012	3.69
21	0.083	24.92	0.025	7.52	0.012	3.7
22	0.082	25.16	0.028	8.54	0.012	3.76
23	0.082	24.79	0.022	6.48	0.012	3.71
Average	0.083		0.029		0.012	
Total		601.51		209.08		89.4
30-Day RIn	0.086		0.029			
365-Day Rlng				57764		

3/6/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.082	24.83	0.022	6.48	0.012	3.71
1	0.083	25.26	0.026	7.79	0.012	3.76
2	0.084	25.34	0.032	9.68	0.012	3.71
3	0.081	24.78	0.03	9.23	0.012	3.73

4	0.083	25.54	0.025	7.59	0.012	3.78
5	0.081	24.69	0.021	6.4	0.012	3.74
6	0.084	27.28	0.03	9.93	0.012	3.97
7	0.076	25.06	0.027	9.07	0.012	4.07
8	0.078	24.59	0.029	9.32	0.012	3.85
9	0.081	25.51	0.033	10.27	0.012	3.84
10	0.078	24.47	0.025	7.76	0.012	3.82
11	0.083	25.1	0.029	8.63	0.012	3.75
12	0.081	24.82	0.024	7.36	0.012	3.73
13	0.081	25.02	0.033	10.18	0.012	3.78
14	0.081	24.81	0.028	8.54	0.012	3.71
15	0.079	23.83	0.025	7.42	0.012	3.71
16	0.085	25.08	0.03	8.81	0.013	3.7
17	0.084	25.14	0.032	9.75	0.012	3.7
18	0.084	25.12	0.027	8.04	0.012	3.69
19	0.085	25.24	0.035	10.4	0.013	3.75
20	0.082	24.63	0.027	8	0.012	3.73
21	0.085	25.04	0.024	7.23	0.013	3.71
22	0.084	25.27	0.028	8.35	0.012	3.77
23	0.084	25.13	0.026	7.72	0.012	3.75
Average	0.082		0.028		0.012	
Total		601.58		203.95		90.5
30-Day Rln	0.086		0.029			
365-Day Rlng				57795		

3/7/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	24.87	0.024	7.12	0.012	3.74
1	0.084	25.35	0.028	8.36	0.013	3.79
2	0.084	25.05	0.029	8.76	0.012	3.74
3	0.083	24.82	0.021	6.44	0.012	3.75
4	0.081	25.1	0.023	7.03	0.012	3.82
5	0.083	25.37	0.027	8.27	0.012	3.79
6	0.082	26.69	0.024	7.93	0.012	3.99
7	0.077	24.72	0.022	6.97	0.013	4.07
8	0.083	25.05	0.031	9.28	0.013	3.82
9	0.082	25.98	0.026	8.26	0.013	3.96
10	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
11	0.082	24.77	0.02	6.13	0.013	3.78
12	0.084	25.14	0.037	10.98	0.013	3.76
13	0.081	24.3	0.028	8.56	0.013	3.77
14	0.085	25.06	0.026	7.55	0.013	3.71
15	0.084	24.58	0.025	7.25	0.013	3.72
16	0.073	22.13	0.023	7.26	0.013	3.68
17	0.091	25.2	0.031	8.42	0.013	3.53
18	0.089	25.02	0.034	9.57	0.013	3.56
19	0.089	25.54	0.023	6.6	0.013	3.65
20	0.088	24.72	0.029	8.32	0.013	3.61

21	0.087	24.5	0.028	7.92	0.013	3.61
22	0.089	25.69	0.025	7.06	0.013	3.69
23	0.088	25.31	0.03	8.55	0.013	3.65
Average	0.084		0.027		0.013	
Total		574.96		182.59		86.2
30-Day Rln	0.086		0.029			
365-Day Rlng				57788		

3/8/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	24.69	0.028	7.99	0.013	3.66
1	0.088	25.14	0.031	8.9	0.013	3.73
2	0.088	24.88	0.032	9.06	0.013	3.67
3	0.087	25.26	0.032	9.23	0.013	3.7
4	0.086	25.4	0.028	8.13	0.013	3.75
5	0.086	26.45	0.03	9.27	0.013	3.93
6	0.08	25.77	0.029	9.52	0.013	4.04
7	0.082	25.24	0.026	8.03	0.013	3.88
8	0.082	24.58	0.028	8.25	0.013	3.78
9	0.085	25.49	0.028	8.33	0.013	3.82
10	0.086	24.95	0.028	8.11	0.013	3.72
11	0.086	24.77	0.029	8.55	0.013	3.69
12	0.087	25.78	0.03	9	0.013	3.76
13	0.087	25.03	0.031	8.85	0.013	3.67
14	0.086	25.48	0.029	8.63	0.013	3.74
15	0.085	25.12	0.031	9.14	0.012	3.68
16	0.085	25.2	0.028	8.35	0.013	3.72
17	0.077	24.62	0.028	8.98	0.013	4.01
18	0.082	24.7	0.026	7.93	0.013	3.79
19	0.084	25.15	0.032	9.58	0.013	3.76
20	0.085	25.12	0.03	9.1	0.013	3.77
21	0.085	25.07	0.034	10.05	0.013	3.72
22	0.086	24.83	0.022	6.53	0.013	3.71
23	0.087	25.54	0.028	8.2	0.013	3.75
Average	0.085		0.029		0.013	
Total		604.26		207.71		90.5
30-Day Rln	0.086		0.029			
365-Day Rlng				57813		

3/9/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	24.67	0.029	8.44	0.013	3.69
1	0.086	25.04	0.029	8.46	0.013	3.71
2	0.086	25.41	0.036	10.54	0.013	3.76
3	0.085	24.81	0.028	8.16	0.013	3.71
4	0.086	25.26	0.027	7.73	0.013	3.73
5	0.084	25.22	0.021	6.11	0.013	3.79
6	0.086	25.22	0.022	6.53	0.013	3.74
7	0.083	25.5	0.025	7.77	0.013	3.93

8	0.081	24.91	0.034	10.58	0.013	3.97
9	0.084	25.09	0.034	10.06	0.013	3.78
10	0.086	23.26	0.021	5.78	0.014	3.68
11	0.085	25.23	0.026	7.65	0.013	3.73
12	0.086	24.73	0.027	7.81	0.013	3.61
13	0.087	24.87	0.032	9.08	0.013	3.61
14	0.089	25.78	0.025	7.27	0.013	3.67
15	0.087	24.55	0.026	7.33	0.013	3.6
16	0.084	24.49	0.038	11.02	0.013	3.65
17	0.086	24.71	0.032	9.1	0.013	3.67
18	0.088	24.86	0.031	8.71	0.013	3.63
19	0.088	25.26	0.03	8.68	0.013	3.63
20	0.086	24.89	0.031	9	0.013	3.69
21	0.088	24.68	0.023	6.6	0.013	3.64
22	0.089	25.09	0.034	9.66	0.013	3.64
23	0.087	25	0.031	8.89	0.013	3.68
Average	0.086		0.029		0.013	
Total		598.53		200.96		88.9
30-Day RIn	0.086		0.029			
365-Day RIn				57824		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.05	0.026	7.22	0.013	3.65
1	0.089	24.94	0.018	5.13	0.013	3.65
2	0.088	25.14	0.037	10.53	0.013	3.68
3	0.088	25.33	0.028	8.13	0.013	3.68
4	0.087	24.96	0.032	9	0.013	3.68
5	0.087	25.33	0.03	8.69	0.013	3.74
6	0.086	25.16	0.028	8.11	0.013	3.72
7	0.084	25.34	0.028	8.61	0.013	3.92
8	0.073	23.4	0.023	7.29	0.013	4.1
9	0.082	24.71	0.027	8.18	0.013	3.9
10	0.083	24.8	0.028	8.4	0.013	3.86
11	0.084	25.34	0.029	8.87	0.013	3.87
12	0.083	25	0.028	8.41	0.013	3.83
13	0.085	25.07	0.03	8.97	0.013	3.82
14	0.083	25.22	0.029	8.86	0.013	3.82
15	0.084	24.97	0.031	9.2	0.013	3.76
16	0.085	25	0.021	6.19	0.013	3.79
17	0.084	25.45	0.033	10.05	0.013	3.83
18	0.086	24.69	0.027	7.84	0.013	3.71
19	0.087	24.95	0.031	8.77	0.013	3.72
20	0.087	25.24	0.03	8.78	0.013	3.77
21	0.087	25.21	0.031	9.06	0.013	3.75
22	0.085	24.77	0.033	9.62	0.013	3.77
23	0.087	25.47	0.029	8.64	0.013	3.81
Average	0.085		0.029		0.013	

Total		600.54		202.55		90.8
30-Day RIn	0.086		0.029			
365-Day RIn				57833		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	24.9	0.03	8.66	0.013	3.75
1	0.087	25.23	0.033	9.52	0.013	3.79
2	0.084	24.89	0.034	9.88	0.013	3.85
3	0.085	24.85	0.027	7.75	0.013	3.78
4	0.085	24.81	0.03	8.8	0.013	3.78
5	0.085	25.26	0.03	8.8	0.013	3.85
6	0.084	24.83	0.031	9.09	0.013	3.83
7	0.084	26.84	0.031	10.11	0.013	4.24
8	0.079	24.7	0.026	8.2	0.013	4.07
9	0.086	25.26	0.02	6.02	0.013	3.93
10	0.086	24.66	0.026	7.39	0.014	3.91
11	0.088	25.26	0.028	8.13	0.014	3.93
12	0.089	24.96	0.02	5.76	0.014	3.85
13	0.089	24.8	0.032	9.02	0.014	3.82
14	0.09	25.2	0.041	11.42	0.014	3.87
15	0.089	24.9	0.022	6.25	0.014	3.84
16	0.088	24.7	0.027	7.6	0.014	3.86
17	0.088	25.2	0.03	8.73	0.014	3.9
18	0.088	25.22	0.034	9.89	0.013	3.83
19	0.086	24.75	0.027	7.72	0.013	3.83
20	0.085	25.03	0.027	7.98	0.013	3.89
21	0.086	25.07	0.023	6.67	0.013	3.82
22	0.087	24.76	0.034	9.77	0.013	3.77
23	0.089	25.53	0.029	8.34	0.013	3.77
Average	0.086		0.029		0.013	
Total		601.61		201.5		92.8
30-Day RIn	0.086		0.029			
365-Day RIn				57841		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.04	0.033	9.28	0.013	3.73
1	0.087	24.81	0.033	9.35	0.013	3.75
2	0.088	24.83	0.025	7.14	0.013	3.78
3	0.089	24.96	0.034	9.67	0.013	3.75
4	0.088	25.09	0.027	7.63	0.013	3.78
5	0.087	26.67	0.035	10.86	0.013	4.07
6	0.083	25.99	0.031	9.85	0.013	4.08
7	0.085	24.77	0.023	6.73	0.013	3.94
8	0.086	25.17	0.032	9.32	0.013	3.93
9	0.088	25.48	0.03	8.56	0.013	3.81
10	0.089	25	0.026	7.17	0.013	3.74
11	0.088	24.9	0.027	7.52	0.013	3.79



Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	24.81	0.022	6.04	0.013	3.62
1	0.088	24.85	0.033	9.34	0.013	3.62
2	0.089	25.21	0.03	8.53	0.013	3.67
3	0.09	24.84	0.036	10.02	0.013	3.6
4	0.089	25.35	0.023	6.56	0.013	3.63
5	0.088	25.36	0.029	8.25	0.013	3.69
6	0.087	25.24	0.033	9.45	0.013	3.72
7	0.083	25.4	0.027	8.38	0.013	3.96
8	0.083	24.96	0.027	8.08	0.013	3.86
9	0.086	24.76	0.022	6.45	0.013	3.79
10	0.088	25.47	0.03	8.68	0.013	3.8
11	0.086	24.78	0.02	5.64	0.014	3.92
12	0.087	25.11	0.029	8.4	0.013	3.78
13	0.086	24.92	0.025	7.3	0.013	3.7
14	0.088	25.45	0.029	8.26	0.013	3.73
15	0.086	24.66	0.028	8.07	0.013	3.69
16	0.089	25.27	0.034	9.7	0.013	3.7
17	0.086	25.24	0.03	8.73	0.013	3.81
18	0.087	24.98	0.032	9.07	0.013	3.73
19	0.088	25.11	0.032	9.16	0.013	3.66
20	0.088	24.86	0.031	8.63	0.013	3.67
21	0.089	25.02	0.03	8.57	0.013	3.67
22	0.086	24.8	0.032	9.23	0.013	3.72
23	0.087	25.41	0.029	8.56	0.013	3.78
Average	0.087		0.029		0.013	
Total		601.86		199.1		89.5
30-Day RIn	0.087		0.029			
365-Day RIn				58160		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.12	0.022	6.35	0.013	3.68
1	0.089	24.84	0.032	9.01	0.013	3.63
2	0.087	25.07	0.033	9.35	0.013	3.69
3	0.088	25.08	0.03	8.69	0.013	3.68
4	0.088	25.05	0.029	8.33	0.013	3.65
5	0.088	25.33	0.031	8.94	0.013	3.72
6	0.086	24.81	0.031	8.8	0.013	3.71
7	0.088	25.76	0.023	6.57	0.013	3.8
8	0.081	25.94	0.026	8.36	0.013	4.08
9	0.082	24.66	0.026	7.89	0.013	3.89
10	0.084	24.7	0.031	8.95	0.013	3.82
11	0.085	24.98	0.027	7.86	0.013	3.84
12	0.086	25.35	0.023	6.93	0.013	3.84
13	0.085	25.14	0.027	8.16	0.013	3.83
14	0.085	25.3	0.022	6.45	0.013	3.82
15	0.083	25.33	0.03	9.22	0.013	3.83

16	0.083	24.55	0.029	8.66	0.013	3.8
17	0.085	25.03	0.035	10.3	0.013	3.78
18	0.086	25.24	0.029	8.69	0.013	3.75
19	0.086	25.1	0.029	8.53	0.013	3.77
20	0.084	24.68	0.028	8.18	0.013	3.81
21	0.085	25.13	0.03	8.88	0.013	3.77
22	0.085	25.22	0.033	9.7	0.013	3.77
23	0.084	24.99	0.026	7.67	0.013	3.79
Average	0.085		0.028		0.013	
Total		602.4		200.47		90.8
30-Day Rln	0.087		0.029			
365-Day Rlng				58190		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.082	24.24	0.028	8.13	0.013	3.76
1	0.085	25.28	0.034	10.17	0.013	3.74
2	0.083	24.69	0.026	7.62	0.013	3.79
3	0.084	25.71	0.03	9.35	0.012	3.81
4	0.082	24.47	0.03	9.04	0.013	3.8
5	0.082	24.91	0.028	8.46	0.013	3.83
6	0.082	25.02	0.029	8.79	0.012	3.81
7	0.081	24.49	0.025	7.39	0.013	3.86
8	0.084	27.08	0.021	6.78	0.013	4.06
9	0.083	24.84	0.025	7.57	0.013	3.83
10	0.082	24.53	0.029	8.57	0.013	3.8
11	0.085	25.25	0.024	7.06	0.013	3.79
12	0.086	25.07	0.037	10.76	0.013	3.73
13	0.086	25.3	0.025	7.4	0.013	3.74
14	0.084	25.07	0.018	5.42	0.013	3.8
15	0.085	25.08	0.024	7.05	0.013	3.75
16	0.086	24.83	0.03	8.73	0.013	3.74
17	0.084	25.01	0.027	8.08	0.013	3.76
18	0.084	24.94	0.03	8.89	0.013	3.75
19	0.086	25.17	0.026	7.77	0.013	3.76
20	0.085	25.29	0.023	7.06	0.013	3.79
21	0.082	24.35	0.033	9.79	0.013	3.74
22	0.085	25.35	0.031	9.27	0.013	3.76
23	0.083	25.01	0.022	6.41	0.013	3.77
Average	0.084		0.027		0.013	
Total		600.98		195.56		91
30-Day Rln	0.087		0.029			
365-Day Rlng				58189		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	25.1	0.027	8.05	0.012	3.75
1	0.085	24.68	0.03	8.68	0.013	3.7
2	0.085	25.62	0.032	9.71	0.012	3.77

3	0.083	24.74	0.03	8.95	0.012	3.74
4	0.083	24.77	0.029	8.54	0.013	3.74
5	0.084	26.1	0.031	9.72	0.012	3.82
6	0.082	24.55	0.024	7.08	0.013	3.76
7	0.084	26.07	0.025	7.91	0.012	3.85
8	0.077	24.8	0.029	9.49	0.012	4.04
9	0.081	24.69	0.024	7.18	0.013	3.83
10	0.083	24.74	0.027	8.03	0.013	3.76
11	0.084	24.98	0.031	9.15	0.013	3.76
12	0.084	24.91	0.028	8.14	0.013	3.71
13	0.088	25.52	0.032	9.34	0.013	3.69
14	0.083	24.85	0.022	6.51	0.012	3.73
15	0.086	25.09	0.029	8.49	0.013	3.68
16	0.086	25.35	0.023	6.62	0.012	3.69
17	0.084	25.08	0.027	8.08	0.012	3.72
18	0.085	25.06	0.033	9.79	0.012	3.69
19	0.083	24.65	0.03	8.91	0.013	3.71
20	0.085	25.51	0.028	8.53	0.013	3.77
21	0.083	24.72	0.029	8.55	0.013	3.73
22	0.083	24.85	0.03	9	0.012	3.75
23	0.083	25.28	0.029	8.95	0.012	3.79
Average	0.084		0.028		0.013	
Total		601.71		203.4		90.2
30-Day RIn	0.087		0.029			
365-Day RIn				58190		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	24.94	0.029	8.7	0.012	3.76
1	0.084	24.83	0.029	8.49	0.013	3.71
2	0.084	25.09	0.033	9.87	0.012	3.75
3	0.084	25.06	0.028	8.22	0.012	3.72
4	0.082	24.9	0.03	8.96	0.012	3.74
5	0.081	25.07	0.029	8.81	0.012	3.8
6	0.082	24.47	0.028	8.36	0.013	3.75
7	0.085	26.82	0.028	8.89	0.012	3.85
8	0.071	22.75	0.024	7.72	0.013	4.02
9	0.082	25.11	0.025	7.6	0.012	3.81
10	0.083	24.83	0.025	7.49	0.012	3.75
11	0.084	24.9	0.022	6.37	0.013	3.72
12	0.085	24.92	0.034	9.86	0.012	3.67
13	0.086	25.28	0.029	8.39	0.012	3.65
14	0.085	24.92	0.026	7.72	0.013	3.66
15	0.086	25.17	0.03	8.75	0.012	3.63
16	0.087	25.32	0.023	6.6	0.012	3.62
17	0.085	24.89	0.023	6.6	0.012	3.65
18	0.086	25.26	0.031	9.06	0.012	3.64
19	0.085	24.67	0.03	8.65	0.013	3.65

20	0.084	25.1	0.029	8.55	0.012	3.72
21	0.085	25.06	0.03	8.81	0.012	3.7
22	0.084	24.83	0.032	9.41	0.012	3.71
23	0.085	25.39	0.03	8.95	0.012	3.74
Average	0.084		0.028		0.012	
Total		599.58		200.83		89.4
30-Day Rln	0.087		0.029			
365-Day Rlng				58204		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.08	0.029	8.64	0.013	3.7
1	0.084	24.69	0.03	8.77	0.012	3.67
2	0.085	25.2	0.029	8.66	0.012	3.72
3	0.085	25.11	0.03	8.78	0.013	3.69
4	0.084	24.91	0.031	9.19	0.012	3.71
5	0.084	25.61	0.032	9.71	0.012	3.75
6	0.084	24.79	0.027	8.02	0.013	3.7
7	0.084	25.6	0.029	8.73	0.012	3.76
8	0.078	25.06	0.024	7.79	0.012	3.99
9	0.081	24.84	0.032	9.75	0.012	3.81
10	0.081	25.21	0.031	9.73	0.012	3.82
11	0.08	24.84	0.026	7.99	0.012	3.79
12	0.083	24.98	0.028	8.49	0.012	3.72
13	0.083	25.25	0.028	8.43	0.012	3.71
14	0.085	25.82	0.031	9.38	0.012	3.74
15	0.083	24.88	0.028	8.31	0.012	3.68
16	0.084	25.09	0.032	9.46	0.012	3.67
17	0.084	25.2	0.027	8.19	0.012	3.72
18	0.083	24.51	0.028	8.13	0.012	3.66
19	0.086	25.13	0.031	9.1	0.013	3.69
20	0.086	25.68	0.031	9.25	0.012	3.72
21	0.083	23.77	0.027	7.63	0.013	3.64
22	0.092	25.35	0.032	8.8	0.013	3.66
23	0.09	25.21	0.034	9.41	0.013	3.72
Average	0.084		0.029		0.012	
Total		601.81		210.34		89.4
30-Day Rln	0.086		0.029			
365-Day Rlng				58233		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.03	0.032	9.09	0.013	3.67
1	0.088	24.88	0.023	6.61	0.013	3.67
2	0.087	25.06	0.03	8.55	0.013	3.73
3	0.089	25.21	0.032	9.22	0.013	3.7
4	0.088	24.95	0.03	8.42	0.013	3.68
5	0.087	25.14	0.031	8.88	0.013	3.71
6	0.089	25.59	0.033	9.42	0.013	3.72

7	0.082	24.92	0.027	8.19	0.013	3.93
8	0.084	25.16	0.029	8.46	0.013	3.84
9	0.086	24.77	0.029	8.35	0.013	3.75
10	0.088	24.74	0.038	10.64	0.013	3.71
11	0.087	25.59	0.022	6.45	0.013	3.75
12	0.086	25.09	0.027	7.75	0.013	3.7
13	0.087	24.99	0.029	8.23	0.013	3.66
14	0.087	25.74	0.034	9.91	0.013	3.7
15	0.086	24.8	0.029	8.28	0.013	3.64
16	0.087	25.07	0.032	9.33	0.013	3.64
17	0.087	25.39	0.028	8.16	0.013	3.68
18	0.087	24.9	0.038	10.9	0.013	3.62
19	0.088	24.92	0.022	6.08	0.013	3.66
20	0.087	25.13	0.022	6.39	0.013	3.75
21	0.088	25.13	0.031	8.79	0.013	3.71
22	0.087	25.18	0.033	9.61	0.013	3.71
23	0.088	25.2	0.03	8.63	0.013	3.7
Average	0.087		0.03		0.013	
Total		602.58		204.34		89
30-Day RIn	0.087		0.029			
365-Day RIn				58265		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.33	0.031	8.8	0.013	3.64
1	0.086	24.03	0.03	8.39	0.013	3.64
2	0.088	25.26	0.03	8.46	0.013	3.68
3	0.089	25.08	0.029	8.36	0.013	3.61
4	0.089	24.96	0.032	8.96	0.013	3.63
5	0.088	25.23	0.028	8.06	0.013	3.68
6	0.09	25.78	0.035	10.14	0.013	3.7
7	0.08	24.52	0.026	7.93	0.013	3.91
8	0.086	25.63	0.029	8.79	0.013	3.81
9	0.086	25.02	0.029	8.33	0.013	3.73
10	0.087	24.83	0.026	7.54	0.013	3.69
11	0.085	25.13	0.034	10.12	0.013	3.76
12	0.088	25.53	0.03	8.74	0.013	3.71
13	0.086	24.62	0.029	8.33	0.013	3.71
14	0.085	25.02	0.029	8.44	0.013	3.79
15	0.086	25.05	0.03	8.8	0.013	3.7
16	0.087	25.05	0.031	8.75	0.013	3.7
17	0.086	25.17	0.029	8.52	0.013	3.73
18	0.088	25.18	0.029	8.39	0.013	3.68
19	0.086	24.67	0.028	7.93	0.013	3.69
20	0.087	25.32	0.036	10.49	0.013	3.71
21	0.088	24.94	0.027	7.69	0.013	3.66
22	0.088	25.06	0.034	9.63	0.013	3.68
23	0.088	25.44	0.025	7.22	0.013	3.73

Average	0.087		0.03		0.013	
Total		601.85		206.81		89
30-Day Rln	0.087		0.029			
365-Day Rlng				58280		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	24.53	0.029	8.17	0.013	3.64
1	0.09	25.49	0.038	10.72	0.013	3.65
2	0.087	25.27	0.028	8.05	0.013	3.7
3	0.087	24.54	0.03	8.53	0.013	3.61
4	0.088	25.3	0.033	9.38	0.013	3.67
5	0.085	25.16	0.03	8.84	0.013	3.74
6	0.087	25.08	0.032	9.3	0.013	3.66
7	0.086	25.23	0.032	9.2	0.013	3.71
8	0.077	24.33	0.031	9.87	0.013	3.99
9	0.083	25.04	0.029	8.58	0.013	3.8
10	0.085	24.75	0.03	8.67	0.013	3.72
11	0.085	25.07	0.029	8.54	0.013	3.73
12	0.086	24.78	0.03	8.61	0.013	3.66
13	0.088	25.28	0.03	8.44	0.013	3.62
14	0.087	25.2	0.032	9.37	0.013	3.66
15	0.087	25.06	0.029	8.45	0.013	3.65
16	0.087	25.07	0.035	10.12	0.013	3.63
17	0.086	25.12	0.033	9.65	0.013	3.66
18	0.086	25	0.026	7.54	0.013	3.64
19	0.087	24.98	0.03	8.55	0.013	3.65
20	0.088	25.71	0.039	11.27	0.013	3.68
21	0.087	24.75	0.027	7.59	0.013	3.62
22	0.086	24.92	0.029	8.31	0.013	3.65
23	0.088	25.7	0.032	9.22	0.013	3.71
Average	0.086		0.031		0.013	
Total		601.36		214.97		88.5
30-Day Rln	0.087		0.029			
365-Day Rlng				58303		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.03	0.032	9.21	0.013	3.64
1	0.086	24.58	0.026	7.57	0.013	3.65
2	0.086	25.19	0.031	9.12	0.013	3.72
3	0.086	25.25	0.035	10.12	0.013	3.7
4	0.084	24.57	0.028	8.09	0.013	3.67
5	0.086	25.37	0.029	8.39	0.013	3.72
6	0.087	25.3	0.026	7.55	0.013	3.66
7	0.087	25.42	0.026	7.56	0.013	3.72
8	0.075	23.88	0.031	10.05	0.013	4.03
9	0.084	25.34	0.032	9.78	0.013	3.83
10	0.082	24.52	0.025	7.55	0.013	3.79

11	0.083	24.83	0.024	7.07	0.013	3.8
12	0.085	25.22	0.02	5.93	0.013	3.77
13	0.084	25.03	0.031	9.16	0.013	3.77
14	0.085	25.22	0.034	10	0.013	3.79
15	0.085	25.01	0.03	8.88	0.013	3.75
16	0.085	24.84	0.029	8.56	0.013	3.72
17	0.086	25.34	0.033	9.71	0.013	3.75
18	0.084	25.02	0.031	9.12	0.013	3.73
19	0.086	25.4	0.026	7.69	0.013	3.72
20	0.086	25.12	0.027	7.75	0.013	3.66
21	0.086	24.59	0.034	9.67	0.013	3.61
22	0.088	25.3	0.032	9.34	0.013	3.62
23	0.086	25.08	0.028	8.1	0.013	3.67
Average	0.085		0.029		0.013	
Total		600.45		205.97		89.5
30-Day Rln	0.087		0.029			
365-Day Rlng				58318		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.4	0.031	9.06	0.013	3.63
1	0.085	24.82	0.031	9.07	0.012	3.66
2	0.086	25.47	0.037	10.85	0.013	3.72
3	0.084	24.69	0.028	8.11	0.013	3.67
4	0.084	24.87	0.027	8.06	0.012	3.7
5	0.085	25.04	0.031	9.21	0.013	3.73
6	0.088	25.48	0.029	8.29	0.013	3.66
7	0.086	24.9	0.029	8.35	0.013	3.68
8	0.08	24.64	0.022	6.76	0.013	3.92
9	0.084	24.92	0.023	6.69	0.013	3.77
10	0.085	25.36	0.03	8.9	0.013	3.74
11	0.085	25.06	0.025	7.5	0.013	3.76
12	0.085	25.12	0.032	9.35	0.012	3.7
13	0.085	24.96	0.031	8.99	0.013	3.67
14	0.084	25.06	0.033	9.77	0.013	3.73
15	0.086	25.44	0.031	9.23	0.012	3.68
16	0.084	24.45	0.028	8.24	0.013	3.66
17	0.085	25.6	0.035	10.5	0.012	3.74
18	0.085	24.75	0.029	8.39	0.013	3.65
19	0.086	25.44	0.026	7.78	0.012	3.64
20	0.085	24.84	0.022	6.3	0.013	3.7
21	0.086	25.37	0.037	10.98	0.013	3.7
22	0.085	24.95	0.028	8.31	0.013	3.67
23	0.087	25.76	0.031	9.09	0.013	3.72
Average	0.085		0.029		0.013	
Total		602.39		207.78		88.9
30-Day Rln	0.087		0.029			
365-Day Rlng				58347		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	24.65	0.024	7	0.012	3.66
1	0.085	24.35	0.03	8.49	0.013	3.65
2	0.086	25.18	0.023	6.89	0.013	3.72
3	0.084	25	0.032	9.39	0.012	3.7
4	0.084	25.09	0.029	8.77	0.012	3.69
5	0.085	25.17	0.03	8.76	0.012	3.7
6	0.085	25.31	0.032	9.46	0.012	3.68
7	0.083	24.71	0.028	8.31	0.012	3.74
8	0.082	26.54	0.03	9.73	0.012	4.03
9	0.079	24.35	0.031	9.47	0.012	3.83
10	0.084	25.67	0.03	9.23	0.012	3.79
11	0.083	25.06	0.026	7.91	0.012	3.77
12	0.083	25.31	0.03	9.1	0.012	3.73
13	0.083	24.87	0.027	7.92	0.012	3.7
14	0.083	25.07	0.031	9.46	0.012	3.76
15	0.083	25.28	0.027	8.13	0.012	3.72
16	0.082	24.76	0.027	8.03	0.012	3.73
17	0.082	25.25	0.03	9.26	0.012	3.8
18	0.082	25.04	0.032	9.84	0.012	3.75
19	0.083	24.65	0.028	8.24	0.012	3.73
20	0.084	25.84	0.029	8.76	0.012	3.79
21	0.083	25.22	0.027	8.26	0.012	3.75
22	0.082	24.87	0.028	8.41	0.012	3.75
23	0.082	25.2	0.023	7.24	0.012	3.81
Average	0.083		0.029		0.012	
Total		602.44		206.06		90
30-Day RIn	0.087		0.029			
365-Day RIn				58352		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	24.97	0.027	7.99	0.012	3.73
1	0.081	24.58	0.024	7.23	0.012	3.74
2	0.084	26.06	0.027	8.5	0.012	3.8
3	0.082	24.83	0.027	8.35	0.012	3.76
4	0.081	24.81	0.028	8.68	0.012	3.76
5	0.081	25	0.029	8.84	0.012	3.8
6	0.083	24.96	0.03	8.82	0.012	3.73
7	0.083	25.66	0.029	8.94	0.012	3.8
8	0.076	24.95	0.024	7.93	0.012	4.06
9	0.081	24.76	0.028	8.71	0.012	3.81
10	0.082	24.82	0.028	8.39	0.012	3.77
11	0.081	24.74	0.03	9.09	0.012	3.79
12	0.084	24.84	0.031	9.04	0.013	3.71
13	0.086	25.73	0.027	7.91	0.012	3.7
14	0.083	24.77	0.026	7.59	0.012	3.71

15	0.084	24.37	0.03	8.87	0.013	3.65
16	0.086	25.58	0.029	8.52	0.012	3.66
17	0.084	24.64	0.028	8.29	0.013	3.68
18	0.086	25.3	0.027	7.89	0.012	3.66
19	0.085	24.97	0.03	8.82	0.012	3.66
20	0.085	25.06	0.024	7.16	0.013	3.71
21	0.084	24.69	0.029	8.52	0.013	3.67
22	0.086	25.19	0.028	8.19	0.013	3.68
23	0.085	25.17	0.031	9.08	0.013	3.71
Average	0.083		0.028		0.012	
Total		600.45		201.35		89.8
30-Day RIn	0.087		0.029			
365-Day RIn				58355		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.21	0.021	6.2	0.013	3.68
1	0.085	24.92	0.019	5.45	0.013	3.68
2	0.085	25.49	0.028	8.37	0.012	3.74
3	0.084	24.93	0.03	8.93	0.012	3.7
4	0.084	25.04	0.028	8.4	0.012	3.71
5	0.085	25.41	0.027	8.06	0.013	3.75
6	0.084	24.69	0.031	9.09	0.013	3.68
7	0.084	25.16	0.028	8.52	0.012	3.73
8	0.076	23.68	0.029	8.98	0.013	3.92
9	0.085	25.02	0.029	8.61	0.013	3.75
10	0.086	25.27	0.028	8.23	0.013	3.69
11	0.086	25.04	0.03	8.63	0.013	3.69
12	0.086	24.79	0.03	8.71	0.013	3.62
13	0.088	25.24	0.032	9.25	0.013	3.6
14	0.088	25.23	0.031	8.72	0.013	3.61
15	0.089	25.26	0.031	8.84	0.013	3.57
16	0.089	25.35	0.035	9.93	0.012	3.56
17	0.088	25.17	0.028	7.88	0.013	3.58
18	0.087	24.93	0.022	6.21	0.012	3.57
19	0.088	25.12	0.032	9.03	0.013	3.59
20	0.088	25.57	0.032	9.29	0.012	3.63
21	0.085	24.54	0.02	5.82	0.013	3.61
22	0.087	25.19	0.032	9.28	0.013	3.63
23	0.086	25.13	0.024	7.08	0.013	3.69
Average	0.086		0.028		0.013	
Total		601.38		197.51		88
30-Day RIn	0.087		0.029			
365-Day RIn				58364		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.18	0.028	8.15	0.013	3.64
1	0.086	25.11	0.031	9.14	0.012	3.64

2	0.085	25.29	0.034	9.99	0.012	3.72
3	0.085	25.1	0.031	9.17	0.012	3.69
4	0.084	24.88	0.029	8.7	0.012	3.7
5	0.084	24.94	0.03	8.83	0.013	3.73
6	0.087	24.97	0.028	8.17	0.013	3.68
7	0.086	24.94	0.03	8.58	0.013	3.7
8	0.087	26.59	0.025	7.66	0.013	3.9
9	0.084	25.06	0.028	8.53	0.013	3.75
10	0.086	24.91	0.033	9.63	0.013	3.67
11	0.087	25.82	0.03	8.99	0.012	3.69
12	0.087	24.39	0.029	8.14	0.013	3.59
13	0.088	25.17	0.034	9.68	0.013	3.59
14	0.088	25.79	0.03	8.67	0.012	3.65
15	0.087	24.79	0.026	7.32	0.013	3.58
16	0.088	24.86	0.032	9.19	0.013	3.57
17	0.088	25.64	0.034	9.89	0.012	3.63
18	0.086	25.03	0.028	8.21	0.012	3.61
19	0.086	24.82	0.03	8.68	0.013	3.6
20	0.088	25.91	0.023	6.68	0.012	3.67
21	0.085	24.2	0.027	7.64	0.013	3.63
22	0.086	25.08	0.022	6.36	0.013	3.65
23	0.085	24.96	0.029	8.49	0.013	3.67
Average	0.086		0.029		0.013	
Total		603.43		204.49		88
30-Day Rln	0.087		0.029			
365-Day Rlng				58366		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25.46	0.032	9.41	0.013	3.65
1	0.086	24.74	0.029	8.3	0.013	3.63
2	0.086	25.27	0.024	7.19	0.013	3.69
3	0.086	25.12	0.024	6.9	0.013	3.67
4	0.086	25.34	0.027	7.92	0.012	3.68
5	0.084	25.49	0.032	9.75	0.012	3.74
6	0.085	24.78	0.027	7.79	0.013	3.65
7	0.086	25.59	0.029	8.62	0.012	3.7
8	0.08	24.91	0.028	8.62	0.013	3.97
9	0.082	24.96	0.031	9.51	0.013	3.84
10	0.084	24.67	0.03	8.75	0.013	3.76
11	0.085	25.45	0.03	8.95	0.013	3.78
12	0.085	24.71	0.026	7.65	0.013	3.71
13	0.087	25.43	0.034	10.04	0.013	3.68
14	0.087	25.2	0.03	8.53	0.013	3.67
15	0.087	24.99	0.033	9.36	0.013	3.62
16	0.086	24.96	0.029	8.51	0.013	3.65
17	0.088	25.14	0.029	8.4	0.013	3.67
18	0.087	25.12	0.03	8.84	0.013	3.64

19	0.085	24.68	0.029	8.43	0.013	3.66
20	0.087	25.51	0.031	8.95	0.013	3.71
21	0.086	25.11	0.025	7.21	0.013	3.66
22	0.085	24.74	0.03	8.63	0.013	3.67
23	0.087	25.32	0.033	9.51	0.013	3.69
Average	0.086		0.029		0.013	
Total		602.69		205.77		88.8
30-Day Rln	0.086		0.029			
365-Day Rlng				58406		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.01	0.03	8.7	0.013	3.69
1	0.086	24.91	0.029	8.51	0.013	3.7
2	0.084	25.14	0.03	9.14	0.013	3.76
3	0.084	24.7	0.028	8.27	0.013	3.71
4	0.086	25.26	0.032	9.54	0.012	3.68
5	0.086	25.16	0.03	8.8	0.013	3.69
6	0.086	24.69	0.03	8.7	0.013	3.65
7	0.093	24.69	0.024	6.54	0.014	3.76
8	0.081	24.96	0.019	5.96	0.013	3.99
9	0.086	25.07	0.03	8.79	0.013	3.83
10	0.086	25.2	0.023	6.85	0.013	3.79
11	0.087	25.33	0.032	9.34	0.013	3.82
12	0.087	24.98	0.025	7.09	0.013	3.78
13	0.086	24.96	0.033	9.54	0.013	3.72
14	0.087	24.96	0.035	10	0.013	3.77
15	0.088	25.51	0.031	9.08	0.013	3.79
16	0.085	24.36	0.028	7.94	0.013	3.75
17	0.087	25.12	0.031	9.06	0.013	3.8
18	0.086	24.59	0.029	8.36	0.013	3.75
19	0.088	25.49	0.033	9.55	0.013	3.71
20	0.088	25.12	0.029	8.42	0.013	3.72
21	0.087	25.06	0.033	9.52	0.013	3.67
22	0.087	24.95	0.031	8.84	0.013	3.65
23	0.088	25.33	0.036	10.35	0.013	3.69
Average	0.086		0.03		0.013	
Total		600.55		206.89		89.9
30-Day Rln	0.085		0.029			
365-Day Rlng				58422		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	25	0.023	6.63	0.013	3.62
1	0.088	24.74	0.034	9.62	0.013	3.65
2	0.088	25.19	0.029	8.44	0.013	3.65
3	0.088	24.92	0.031	8.85	0.013	3.61
4	0.088	25.09	0.031	8.8	0.013	3.64
5	0.09	25.23	0.025	6.93	0.013	3.64

6	0.09	25.26	0.032	9.09	0.013	3.62
7	0.089	25.34	0.029	8.23	0.013	3.66
8	0.079	23.77	0.022	6.53	0.013	3.86
9	0.087	24.88	0.028	8.05	0.013	3.68
10	0.089	25.34	0.03	8.6	0.013	3.66
11	0.087	24.67	0.036	10.17	0.013	3.68
12	0.088	25.06	0.034	9.74	0.013	3.67
13	0.088	25.04	0.031	8.91	0.013	3.71
14	0.088	25.28	0.031	9	0.013	3.73
15	0.087	24.71	0.029	8.23	0.013	3.67
16	0.089	25.16	0.028	7.77	0.013	3.67
17	0.09	25.23	0.033	9.37	0.013	3.69
18	0.089	25.02	0.031	8.7	0.013	3.66
19	0.09	25.08	0.031	8.82	0.013	3.67
20	0.088	24.89	0.02	5.74	0.013	3.7
21	0.089	24.94	0.03	8.38	0.013	3.69
22	0.088	25.13	0.033	9.47	0.013	3.7
23	0.089	25.38	0.033	9.49	0.013	3.71
Average	0.088		0.03		0.013	
Total		600.35		203.56		88.2
30-Day RIn	0.085		0.029			
365-Day RIn				58424		

4/1/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	24.76	0.03	8.44	0.013	3.65
1	0.09	25.14	0.032	8.91	0.013	3.65
2	0.091	25.67	0.034	9.52	0.013	3.67
3	0.089	24.61	0.031	8.45	0.013	3.64
4	0.088	24.7	0.029	8.27	0.013	3.67
5	0.089	25.23	0.031	8.97	0.013	3.72
6	0.087	24.72	0.026	7.24	0.013	3.68
7	0.087	25.19	0.027	7.83	0.013	3.77
8	0.079	24.45	0.024	7.5	0.013	4
9	0.085	25.26	0.026	7.78	0.013	3.89
10	0.083	24.83	0.032	9.46	0.013	3.79
11	0.086	25.26	0.03	8.71	0.013	3.75
12	0.085	25.06	0.031	9.13	0.013	3.73
13	0.084	24.5	0.03	8.84	0.013	3.71
14	0.086	25.43	0.029	8.57	0.013	3.75
15	0.085	24.84	0.026	7.58	0.013	3.73
16	0.086	25.25	0.034	10.08	0.013	3.7
17	0.086	24.99	0.031	9.06	0.013	3.69
18	0.087	25.05	0.03	8.71	0.013	3.65
19	0.087	25.16	0.033	9.51	0.013	3.63
20	0.087	25.05	0.026	7.62	0.013	3.63
21	0.087	25.28	0.029	8.54	0.013	3.65
22	0.086	24.66	0.031	8.82	0.013	3.64

23	0.088	25.41	0.033	9.55	0.013	3.68
Average	0.087		0.03		0.013	
Total		600.5		207.09		89.1
30-Day RIn	0.085		0.029			
365-Day RIn				58435		

4/2/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.1	0.028	8.12	0.013	3.65
1	0.085	24.77	0.031	8.96	0.013	3.66
2	0.088	25.96	0.035	10.28	0.012	3.67
3	0.085	24.43	0.029	8.25	0.013	3.61
4	0.087	24.76	0.031	8.78	0.013	3.58
5	0.088	25.18	0.031	8.77	0.013	3.63
6	0.085	24.84	0.02	5.87	0.013	3.66
7	0.087	25.88	0.028	8.37	0.012	3.7
8	0.077	24.23	0.023	7.09	0.013	3.94
9	0.083	24.85	0.029	8.63	0.013	3.78
10	0.084	24.93	0.026	7.76	0.013	3.74
11	0.085	25.22	0.028	8.44	0.013	3.75
12	0.085	25.35	0.034	10.04	0.012	3.71
13	0.084	25.02	0.032	9.38	0.012	3.71
14	0.084	25.02	0.03	9.01	0.012	3.7
15	0.086	25.1	0.032	9.26	0.013	3.66
16	0.085	25.21	0.027	8.01	0.012	3.67
17	0.085	25.04	0.029	8.62	0.013	3.7
18	0.087	24.85	0.032	9.13	0.013	3.64
19	0.088	25.37	0.032	9.3	0.013	3.64
20	0.086	24.76	0.027	7.87	0.013	3.66
21	0.088	25.3	0.032	9.2	0.013	3.65
22	0.087	25.17	0.028	8.14	0.013	3.66
23	0.086	25.02	0.032	9.42	0.013	3.71
Average	0.086		0.029		0.013	
Total		601.36		206.7		88.5
30-Day RIn	0.085		0.029			
365-Day RIn				58438		

4/3/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.1	0.03	8.69	0.013	3.67
1	0.086	24.7	0.027	7.9	0.013	3.66
2	0.084	24.94	0.026	7.76	0.013	3.73
3	0.086	24.94	0.03	8.8	0.013	3.67
4	0.085	25.11	0.031	9.08	0.013	3.7
5	0.084	24.9	0.025	7.33	0.013	3.74
6	0.085	24.99	0.03	8.64	0.013	3.71
7	0.085	25.27	0.037	10.91	0.013	3.76
8	0.08	25.34	0.017	5.43	0.013	3.98
9	0.085	25.37	0.033	9.69	0.013	3.77

10	0.085	24.53	0.029	8.23	0.013	3.69
11	0.086	25.11	0.025	7.3	0.013	3.7
12	0.088	25.07	0.027	7.53	0.013	3.63
13	0.088	25.04	0.023	6.45	0.013	3.62
14	0.086	24.98	0.02	5.87	0.013	3.63
15	0.088	24.96	0.032	9.11	0.013	3.6
16	0.09	25.72	0.03	8.62	0.013	3.6
17	0.085	24.65	0.03	8.59	0.013	3.65
18	0.086	24.84	0.031	8.89	0.013	3.62
19	0.088	25.04	0.034	9.78	0.013	3.62
20	0.087	24.95	0.03	8.46	0.013	3.63
21	0.088	25.06	0.032	8.94	0.013	3.63
22	0.088	25.55	0.03	8.75	0.013	3.65
23	0.086	24.89	0.028	8.24	0.013	3.68
Average	0.086		0.029		0.013	
Total		601.05		198.99		88.3
30-Day Rln	0.085		0.029			
365-Day Rlng				58443		

4/4/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	24.83	0.03	8.66	0.013	3.67
1	0.087	25.26	0.032	9.15	0.013	3.66
2	0.086	25.08	0.032	9.23	0.013	3.71
3	0.087	25.77	0.033	9.69	0.013	3.71
4	0.082	24.36	0.028	8.44	0.013	3.72
5	0.084	25.37	0.027	8.15	0.013	3.77
6	0.084	24.64	0.025	7.49	0.013	3.71
7	0.087	25.74	0.027	8.03	0.013	3.75
8	0.077	24.5	0.023	7.34	0.013	4
9	0.084	24.95	0.023	6.91	0.013	3.76
10	0.085	25.06	0.025	7.41	0.013	3.7
11	0.085	24.64	0.023	6.8	0.013	3.67
12	0.088	25.31	0.03	8.65	0.013	3.63
13	0.089	25.31	0.03	8.7	0.013	3.62
14	0.087	25.29	0.03	8.71	0.013	3.64
15	0.088	24.91	0.031	8.89	0.013	3.6
16	0.088	25.11	0.031	8.97	0.013	3.59
17	0.086	24.65	0.03	8.7	0.013	3.62
18	0.088	25.28	0.031	8.93	0.013	3.62
19	0.086	24.9	0.033	9.44	0.013	3.63
20	0.088	25.74	0.032	9.3	0.013	3.66
21	0.087	24.81	0.028	8.03	0.013	3.62
22	0.086	25.03	0.032	9.51	0.012	3.64
23	0.088	25.75	0.028	8.38	0.012	3.66
Average	0.086		0.029		0.013	
Total		602.29		203.51		88.4
30-Day Rln	0.085		0.029			

365-Day Rlng

58461

4/5/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	24.76	0.03	8.9	0.012	3.64
1	0.085	24.89	0.03	8.73	0.012	3.65
2	0.086	25.44	0.034	9.93	0.012	3.67
3	0.084	24.55	0.028	8.07	0.012	3.65
4	0.086	25.42	0.035	10.29	0.012	3.67
5	0.085	25.29	0.028	8.51	0.012	3.71
6	0.084	25.1	0.028	8.3	0.012	3.68
7	0.086	25.39	0.027	8.09	0.013	3.72
8	0.071	23.83	0.026	8.82	0.012	4.08
9	0.076	26.07	0.022	7.38	0.012	4.27
10	0.075	24.14	0.026	8.52	0.012	4.04
11	0.082	24.96	0.025	7.54	0.013	3.83
12	0.083	24.68	0.029	8.58	0.013	3.75
13	0.084	25.02	0.03	8.85	0.012	3.72
14	0.085	25.08	0.028	8.46	0.013	3.73
15	0.085	24.99	0.029	8.59	0.012	3.68
16	0.085	25.12	0.023	6.83	0.012	3.68
17	0.085	25.01	0.028	8.33	0.013	3.71
18	0.086	25.37	0.034	9.94	0.012	3.68
19	0.086	24.79	0.029	8.31	0.013	3.67
20	0.084	24.88	0.03	9.02	0.013	3.72
21	0.086	24.99	0.028	8.27	0.013	3.69
22	0.085	25.06	0.031	9.09	0.013	3.71
23	0.085	25.26	0.032	9.48	0.013	3.74
Average	0.084		0.029		0.012	
Total		600.09		206.83		90.1
30-Day Rln	0.086		0.029			
365-Day Rlng				58479		

4/6/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.36	0.029	8.57	0.013	3.74
1	0.084	24.67	0.028	8.38	0.013	3.7
2	0.084	25.1	0.033	9.79	0.013	3.75
3	0.084	24.94	0.028	8.28	0.013	3.74
4	0.085	25.35	0.03	9.14	0.013	3.77
5	0.083	24.8	0.028	8.27	0.013	3.78
6	0.083	24.62	0.031	9.07	0.013	3.76
7	0.085	25.34	0.032	9.4	0.013	3.81
8	0.085	26.67	0.03	9.42	0.013	4.02
9	0.083	25.01	0.033	9.89	0.013	3.84
10	0.082	24.55	0.026	7.7	0.013	3.78
11	0.085	26.03	0.026	8.13	0.012	3.81
12	0.083	25.39	0.027	8.19	0.012	3.77
13	0.08	24.6	0.028	8.64	0.012	3.75

14	0.083	25	0.028	8.36	0.012	3.73
15	0.083	25.01	0.029	8.61	0.012	3.71
16	0.082	24.74	0.03	9.01	0.012	3.7
17	0.085	25.16	0.031	9.34	0.012	3.7
18	0.085	24.96	0.03	8.77	0.012	3.68
19	0.085	24.7	0.033	9.62	0.013	3.68
20	0.087	25.54	0.032	9.26	0.013	3.73
21	0.084	24.35	0.028	8.1	0.013	3.69
22	0.087	25.44	0.024	7	0.013	3.7
23	0.085	25.21	0.032	9.46	0.013	3.72
Average	0.084		0.029		0.013	
Total		602.54		210.4		90.1
30-Day RIn	0.086		0.029			
365-Day RIn				58489		

4/7/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.21	0.03	8.73	0.013	3.72
1	0.086	25.52	0.032	9.35	0.013	3.72
2	0.084	24.53	0.029	8.61	0.013	3.74
3	0.086	25.33	0.029	8.62	0.013	3.72
4	0.084	24.6	0.028	8.26	0.013	3.69
5	0.087	25.36	0.029	8.61	0.013	3.74
6	0.087	25.13	0.03	8.61	0.013	3.69
7	0.088	25.95	0.024	7.19	0.013	3.74
8	0.08	25.38	0.027	8.49	0.013	3.99
9	0.082	24.73	0.025	7.56	0.013	3.81
10	0.084	24.87	0.032	9.37	0.013	3.74
11	0.085	25.09	0.022	6.51	0.013	3.76
12	0.086	25.13	0.032	9.41	0.013	3.7
13	0.085	24.62	0.032	9.15	0.013	3.67
14	0.086	25.17	0.029	8.56	0.013	3.69
15	0.086	25.03	0.03	8.64	0.013	3.65
16	0.086	24.76	0.024	6.94	0.013	3.63
17	0.085	25.4	0.027	7.99	0.012	3.69
18	0.085	24.87	0.03	8.76	0.012	3.64
19	0.085	24.92	0.03	8.98	0.012	3.67
20	0.086	25.36	0.029	8.53	0.013	3.71
21	0.086	25.06	0.03	8.86	0.013	3.67
22	0.085	24.98	0.031	9.15	0.013	3.68
23	0.085	25.34	0.031	9.27	0.013	3.74
Average	0.085		0.029		0.013	
Total		602.34		204.15		89.2
30-Day RIn	0.086		0.029			
365-Day RIn				58531		

4/8/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	24.55	0.027	7.97	0.013	3.7

1	0.084	25.14	0.035	10.36	0.012	3.72
2	0.082	24.59	0.029	8.74	0.013	3.75
3	0.085	25.35	0.03	8.89	0.012	3.74
4	0.084	25.1	0.029	8.64	0.012	3.73
5	0.083	24.82	0.03	8.91	0.013	3.75
6	0.085	25.02	0.029	8.65	0.013	3.72
7	0.085	25.65	0.029	8.88	0.012	3.78
8	0.078	25.14	0.023	7.22	0.012	4.02
9	0.082	24.56	0.028	8.27	0.013	3.78
10	0.082	24.77	0.031	9.45	0.013	3.82
11	0.084	25.15	0.031	9.22	0.013	3.78
12	0.084	25.8	0.029	9.02	0.012	3.77
13	0.081	24.2	0.026	7.87	0.012	3.71
14	0.086	25.89	0.029	8.9	0.012	3.74
15	0.082	24.61	0.027	8.09	0.012	3.69
16	0.085	25.05	0.031	9.1	0.012	3.68
17	0.084	25.26	0.031	9.28	0.012	3.71
18	0.084	25.16	0.031	9.21	0.012	3.69
19	0.084	24.87	0.027	8.1	0.012	3.71
20	0.085	24.94	0.034	10.05	0.013	3.67
21	0.086	24.79	0.027	7.76	0.013	3.63
22	0.086	25.05	0.027	7.8	0.013	3.66
23	0.086	25.83	0.035	10.48	0.012	3.68
Average	0.084		0.029		0.012	
Total		601.29		210.86		89.6
30-Day Rln	0.085		0.029			
365-Day Rlng				58586		

4/9/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.05	0.03	8.75	0.012	3.6
1	0.086	24.93	0.03	8.74	0.012	3.59
2	0.084	24.53	0.031	8.92	0.012	3.62
3	0.087	25.11	0.032	9.2	0.012	3.55
4	0.085	24.73	0.027	7.88	0.012	3.59
5	0.085	25.08	0.025	7.51	0.012	3.63
6	0.087	25.05	0.034	9.64	0.012	3.58
7	0.088	25.81	0.029	8.59	0.013	3.7
8	0.08	25.69	0.026	8.35	0.012	3.95
9	0.083	24.62	0.025	7.52	0.013	3.74
10	0.086	25.15	0.032	9.48	0.013	3.68
11	0.087	25.33	0.032	9.52	0.012	3.65
12	0.087	25	0.029	8.28	0.012	3.54
13	0.088	25.05	0.03	8.54	0.012	3.54
14	0.087	25.13	0.032	9.12	0.012	3.58
15	0.087	24.66	0.03	8.58	0.012	3.52
16	0.088	25.3	0.022	6.28	0.012	3.54
17	0.088	24.93	0.032	8.9	0.013	3.55

18	0.089	25.14	0.024	6.94	0.012	3.53
19	0.088	25.59	0.029	8.38	0.012	3.57
20	0.085	25.22	0.029	8.56	0.012	3.63
21	0.085	24.36	0.022	6.34	0.012	3.57
22	0.087	25	0.029	8.35	0.012	3.57
23	0.087	25.26	0.032	9.21	0.012	3.63
Average	0.086		0.029		0.012	
Total		601.72		201.58		86.7
30-Day Rln	0.086		0.029			
365-Day Rlng				58604		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	24.98	0.021	6.15	0.012	3.59
1	0.088	25.24	0.031	8.99	0.012	3.58
2	0.086	25.77	0.03	8.97	0.012	3.66
3	0.085	24.83	0.021	6.02	0.012	3.63
4	0.086	25.02	0.032	9.33	0.012	3.63
5	0.083	24.93	0.026	7.76	0.012	3.69
6	0.086	25.17	0.027	8.05	0.012	3.62
7	0.084	24.24	0.028	8.07	0.013	3.64
8	0.078	25.03	0.028	9.12	0.012	3.95
9	0.081	24.52	0.025	7.6	0.012	3.72
10	0.084	25.18	0.032	9.46	0.012	3.68
11	0.083	25.24	0.032	9.68	0.012	3.7
12	0.083	24.44	0.029	8.68	0.012	3.63
13	0.085	25.38	0.028	8.46	0.012	3.62
14	0.087	25.87	0.029	8.69	0.012	3.62
15	0.084	24.66	0.029	8.46	0.012	3.59
16	0.086	25.43	0.028	8.36	0.012	3.59
17	0.082	24.79	0.036	10.75	0.012	3.64
18	0.085	24.92	0.024	7.24	0.012	3.59
19	0.085	25.1	0.023	6.68	0.012	3.6
20	0.085	25.29	0.031	9.39	0.012	3.63
21	0.085	25.11	0.027	7.89	0.012	3.6
22	0.084	24.84	0.025	7.4	0.012	3.6
23	0.086	25.84	0.023	6.83	0.012	3.66
Average	0.085		0.028		0.012	
Total		601.82		198.03		87.5
30-Day Rln	0.085		0.029			
365-Day Rlng				58608		
<hr/>						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	24.71	0.029	8.57	0.012	3.61
1	0.083	24.92	0.028	8.45	0.012	3.65
2	0.082	25.17	0.029	8.83	0.012	3.71
3	0.083	25.25	0.028	8.49	0.012	3.68
4	0.081	24.87	0.032	9.67	0.012	3.68

5	0.08	24.83	0.032	10	0.012	3.74
6	0.083	25	0.022	6.5	0.012	3.69
7	0.082	25.18	0.031	9.42	0.012	3.8
8	0.078	26.03	0.026	8.73	0.012	4.04
9	0.081	25.15	0.034	10.62	0.012	3.83
10	0.08	24.78	0.022	6.86	0.012	3.78
11	0.081	25.31	0.032	10.02	0.012	3.83
12	0.081	24.93	0.03	9.27	0.012	3.79
13	0.082	25.15	0.031	9.46	0.012	3.78
14	0.08	25.11	0.025	7.94	0.012	3.79
15	0.081	25.18	0.03	9.28	0.012	3.74
16	0.081	25.16	0.028	8.66	0.012	3.74
17	0.082	25.36	0.033	10.31	0.012	3.73
18	0.082	24.94	0.026	8	0.012	3.65
19	0.082	24.85	0.025	7.73	0.012	3.66
20	0.082	25.05	0.031	9.66	0.012	3.69
21	0.081	24.76	0.028	8.39	0.012	3.67
22	0.083	24.96	0.03	9	0.012	3.63
23	0.084	25.5	0.028	8.45	0.012	3.68
Average	0.082		0.029		0.012	
Total		602.15		212.31		89.6
30-Day Rln	0.085		0.029			
365-Day Rlng				58624		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	24.93	0.029	8.8	0.012	3.61
1	0.085	25.14	0.032	9.52	0.012	3.59
2	0.083	25.18	0.03	8.95	0.012	3.63
3	0.083	24.71	0.031	9.04	0.012	3.62
4	0.082	24.6	0.026	7.96	0.012	3.65
5	0.084	25.65	0.033	10.24	0.012	3.72
6	0.084	25.18	0.029	8.92	0.012	3.67
7	0.082	24.82	0.026	7.96	0.012	3.75
8	0.074	24.21	0.025	8.34	0.012	4.08
9	0.08	25.38	0.026	8.45	0.012	3.89
10	0.08	24.91	0.029	9.2	0.012	3.81
11	0.078	24.21	0.024	7.59	0.012	3.8
12	0.082	24.79	0.027	8.18	0.012	3.72
13	0.085	25.35	0.031	9.32	0.012	3.7
14	0.082	24.72	0.029	8.78	0.012	3.72
15	0.085	25.08	0.027	8.04	0.012	3.63
16	0.086	24.88	0.028	8.13	0.012	3.6
17	0.086	25.3	0.033	9.79	0.012	3.67
18	0.085	24.98	0.029	8.58	0.012	3.63
19	0.085	24.81	0.025	7.24	0.012	3.64
20	0.085	25.09	0.026	7.71	0.012	3.68
21	0.085	24.67	0.02	5.93	0.013	3.65

22	0.087	25.58	0.026	7.57	0.012	3.66
23	0.085	25.23	0.031	9.16	0.012	3.7
Average	0.083		0.028		0.012	
Total		599.4		203.4		88.8
30-Day RIn	0.085		0.029			
365-Day RIn				58642		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	24.45	0.028	8.12	0.013	3.67
1	0.085	25.1	0.027	7.94	0.012	3.67
2	0.085	25.1	0.03	8.8	0.013	3.72
3	0.085	25.04	0.026	7.73	0.012	3.68
4	0.084	24.88	0.028	8.35	0.012	3.71
5	0.085	24.8	0.028	8.22	0.013	3.67
6	0.085	25.22	0.032	9.64	0.012	3.71
7	0.082	24.66	0.025	7.53	0.012	3.77
8	0.072	22.86	0.022	6.87	0.012	3.94
9	0.081	24.91	0.03	9.24	0.012	3.82
10	0.084	25.15	0.028	8.48	0.012	3.76
11	0.084	24.85	0.034	10.17	0.012	3.68
12	0.083	24.93	0.026	7.87	0.012	3.7
13	0.083	24.26	0.028	8.29	0.012	3.67
14	0.086	25.48	0.031	9.06	0.012	3.68
15	0.085	25.28	0.03	8.87	0.012	3.66
16	0.082	24.47	0.03	8.79	0.012	3.68
17	0.085	24.98	0.034	9.83	0.012	3.66
18	0.085	25.29	0.03	8.99	0.012	3.69
19	0.084	25.05	0.031	9.2	0.012	3.7
20	0.083	24.68	0.027	8.23	0.012	3.7
21	0.083	24.68	0.029	8.62	0.012	3.71
22	0.084	25.12	0.031	9.29	0.012	3.71
23	0.085	25.2	0.028	8.2	0.013	3.71
Average	0.084		0.029		0.012	
Total		596.44		206.33		89.1
30-Day RIn	0.085		0.029			
365-Day RIn				58667		

#####

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	24.75	0.029	8.8	0.012	3.72
1	0.085	24.93	0.03	8.73	0.013	3.69
2	0.085	25.11	0.03	8.95	0.012	3.7
3	0.085	24.76	0.021	6.29	0.013	3.71
4	0.084	24.83	0.024	7.14	0.013	3.7
5	0.083	24.36	0.028	8.31	0.013	3.71
6	0.085	24.89	0.028	8.24	0.012	3.66
7	0.084	24.97	0.028	8.41	0.012	3.72
8 Cal		Cal	Cal	Cal	Cal	Cal

9 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
10 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
11 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
12 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
13 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
14 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
15 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
16 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
17 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
18 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
19 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
20 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
21 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
22 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
23 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
Average	0.084		0.027		0.013	
Total		198.6		64.87	29.6	
30-Day Rln	0.085		0.029			
365-Day Rlng				58541		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
1 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
2 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
3 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
4 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
5 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
6 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
7 DCAL	DCAL	DCAL	DCAL	DCAL	DCAL	
8 DCAL	DCAL	DCAL	DCAL	DCAL	DCAL	
9 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
10 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
11 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
12 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
13 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
14 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
15 Down	Down	Down	Down	Down	Down	
16 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	
17 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	
18 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	
19 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	
20 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	
21 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	
22 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	
23 Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	
Average	Maint		Maint		Maint	
Total		Maint		Maint	Maint	

30-Day RIn	0.085		0.029			
365-Day RIn				58353		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
1	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint	Maint
2	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal	Cal
3	0.359	46.25	0.024	3.07	Inval	Inval
4	0.123	26.9	0.017	3.82	0.021	4.55
5	0.091	25.25	0.028	7.84	0.013	3.66
6	0.087	26.14	0.036	10.77	0.013	3.77
7	0.081	25.24	0.025	7.93	0.012	3.85
8	0.079	25.86	0.026	8.44	0.012	3.92
9	0.08	24.8	0.028	8.68	0.012	3.79
10	0.081	25.24	0.028	8.72	0.012	3.72
11	0.082	25.05	0.024	7.16	0.012	3.62
12	0.084	25.09	0.031	9.37	0.012	3.6
13	0.084	25.25	0.032	9.49	0.012	3.55
14	0.083	24.62	0.026	7.81	0.012	3.52
15	0.085	25.15	0.035	10.38	0.012	3.54
16	0.084	25.01	0.031	9.34	0.012	3.61
17	0.084	24.96	0.028	8.48	0.012	3.56
18	0.084	24.66	0.027	8.03	0.012	3.54
19	0.084	25.07	0.031	9.31	0.012	3.6
20	0.085	25.18	0.028	8.46	0.012	3.59
21	0.084	24.84	0.03	8.81	0.012	3.58
22	0.084	25.12	0.031	9.37	0.012	3.66
23	0.083	25.11	0.027	8.27	0.012	3.65
Average	0.099		0.028		0.013	
Total		550.79		173.55		73.9
30-Day RIn	0.085		0.029			
365-Day RIn				58346		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	24.99	0.028	8.13	0.012	3.59
1	0.083	24.71	0.029	8.65	0.012	3.59
2	0.085	25.28	0.033	9.68	0.012	3.6
3	0.085	25.02	0.03	8.77	0.012	3.6
4	0.085	25.1	0.033	9.83	0.012	3.61
5	0.082	25.02	0.031	9.47	0.012	3.66
6	0.082	24.76	0.024	7.23	0.012	3.66
7	0.085	25.98	0.03	9.33	0.012	3.74
8	0.074	23.96	0.025	8.13	0.012	3.96
9	0.08	24.64	0.023	7.1	0.012	3.77
10	0.083	25.07	0.03	9.03	0.012	3.7
11	0.082	25.14	0.032	9.86	0.012	3.77
12	0.083	25.06	0.028	8.55	0.012	3.75

13	0.082	25.26	0.029	8.95	0.012	3.74
14	0.083	25.2	0.028	8.63	0.012	3.69
15	0.082	24.74	0.028	8.35	0.012	3.67
16	0.083	25.18	0.03	9.15	0.012	3.65
17	0.084	24.98	0.028	8.44	0.012	3.62
18	0.084	24.99	0.027	8.03	0.012	3.62
19	0.084	24.58	0.026	7.56	0.012	3.6
20	0.084	25.15	0.033	9.75	0.012	3.63
21	0.085	25.65	0.033	9.98	0.012	3.63
22	0.082	24.45	0.028	8.16	0.012	3.62
23	0.084	25.13	0.031	9.22	0.012	3.63
Average	0.083		0.029		0.012	
Total		600.04		209.98		88.1
30-Day RIn	0.085		0.029			
365-Day RIn				58349		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.084	24.37	0.029	8.27	0.012	3.6
1	0.088	25.33	0.028	8.11	0.013	3.6
2	0.088	25.43	0.034	9.98	0.013	3.63
3	0.086	24.79	0.031	9.03	0.012	3.6
4	0.087	25.3	0.031	9.03	0.013	3.64
5	0.088	25.22	0.036	10.25	0.013	3.65
6	0.086	25.46	0.029	8.59	0.012	3.69
7	0.081	24.75	0.025	7.56	0.013	3.9
8	0.083	25.05	0.03	9.05	0.013	3.78
9	0.084	24.89	0.03	8.76	0.012	3.69
10	0.085	25.3	0.03	8.78	0.012	3.69
11	0.085	24.55	0.028	8.03	0.013	3.64
12	0.086	24.73	0.032	9.21	0.013	3.61
13	0.088	25.33	0.031	8.82	0.012	3.59
14	0.087	25.38	0.031	9.14	0.012	3.63
15	0.085	24.66	0.032	9.29	0.013	3.65
16	0.086	25.13	0.032	9.41	0.012	3.65
17	0.088	25.65	0.033	9.56	0.012	3.61
18	0.087	25.16	0.027	7.96	0.012	3.57
19	0.084	24.27	0.03	8.53	0.012	3.56
20	0.089	25.56	0.032	9.22	0.012	3.57
21	0.087	25.44	0.029	8.56	0.012	3.57
22	0.086	24.7	0.028	8.05	0.012	3.55
23	0.086	25.36	0.032	9.42	0.012	3.6
Average	0.086		0.03		0.012	
Total		601.81		212.61		87.3
30-Day RIn	0.085		0.029			
365-Day RIn				58355		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs

0	0.086	25.13	0.031	9.02	0.012	3.62
1	0.085	24.83	0.029	8.58	0.012	3.62
2	0.086	24.88	0.034	10.02	0.012	3.58
3	0.087	25.02	0.027	7.93	0.012	3.57
4	0.087	25.2	0.032	9.29	0.012	3.56
5	0.087	25.37	0.033	9.46	0.012	3.55
6	0.086	25.08	0.028	8.19	0.012	3.54
7	0.079	24.87	0.027	8.35	0.012	3.84
8	0.085	25.14	0.026	7.72	0.012	3.65
9	0.084	24.99	0.029	8.65	0.012	3.69
10	0.084	24.57	0.032	9.32	0.012	3.64
11	0.086	25.06	0.03	8.81	0.012	3.65
12	0.086	25.17	0.029	8.6	0.012	3.62
13	0.086	25.38	0.027	7.92	0.012	3.61
14	0.083	24.4	0.029	8.57	0.012	3.59
15	0.087	25.38	0.029	8.38	0.012	3.6
16	0.087	25.29	0.032	9.2	0.012	3.58
17	0.086	24.95	0.027	7.76	0.012	3.54
18	0.087	24.76	0.033	9.43	0.012	3.51
19	0.087	24.29	0.024	6.83	0.012	3.5
20	0.088	24.86	0.029	8.22	0.013	3.56
21	0.088	25.09	0.031	8.81	0.013	3.58
22	0.088	25.05	0.026	7.54	0.013	3.58
23	0.088	25.1	0.025	7.14	0.012	3.56
Average	0.086		0.029		0.012	
Total		599.86		203.74		86.3
30-Day RIn	0.085		0.029			
365-Day RIn				58376		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.089	25.18	0.031	8.76	0.012	3.53
1	0.088	24.8	0.034	9.44	0.013	3.53
2	0.089	25.23	0.036	10.16	0.012	3.55
3	0.087	24.97	0.03	8.7	0.012	3.58
4	0.088	25.04	0.031	8.72	0.012	3.53
5	0.087	24.88	0.032	9.1	0.012	3.57
6	0.086	25.23	0.032	9.42	0.013	3.69
7	0.081	25.46	0.032	9.93	0.013	3.98
8	0.083	25.21	0.024	7.36	0.013	3.85
9	0.085	24.75	0.024	6.89	0.013	3.72
10	0.087	25.08	0.031	8.98	0.013	3.69
11	0.085	25.33	0.033	9.87	0.013	3.76
12	0.084	24.68	0.03	8.8	0.012	3.68
13	0.085	25.11	0.031	8.99	0.012	3.64
14	0.085	25.12	0.028	8.4	0.012	3.67
15	0.084	24.98	0.03	8.85	0.012	3.67
16	0.084	24.77	0.031	9.26	0.012	3.62

17	0.088	25.46	0.032	9.42	0.012	3.59
18	0.085	24.51	0.024	7.08	0.012	3.61
19	0.085	24.75	0.032	9.22	0.012	3.62
20	0.088	25.69	0.029	8.64	0.012	3.62
21	0.087	25.24	0.032	9.3	0.012	3.59
22	0.087	25.25	0.033	9.62	0.012	3.59
23	0.085	24.5	0.029	8.23	0.012	3.55
Average	0.086		0.03		0.012	
Total		601.22		213.14		87.4
30-Day RIn	0.085		0.029			
365-Day Rlng				58401		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.2	0.029	8.54	0.012	3.57
1	0.085	24.92	0.031	9.02	0.012	3.61
2	0.087	25.29	0.033	9.67	0.012	3.58
3	0.086	24.71	0.027	7.68	0.012	3.55
4	0.087	25.1	0.032	9.16	0.012	3.61
5	0.086	25.2	0.032	9.55	0.012	3.62
6	0.085	24.54	0.02	5.83	0.012	3.6
7	0.085	25.86	0.03	8.97	0.012	3.76
8	0.08	24.88	0.016	5.13	0.013	3.92
9	0.081	24.76	0.029	8.8	0.012	3.76
10	0.081	25.04	0.026	7.84	0.012	3.75
11	0.081	24.83	0.026	8.11	0.012	3.77
12	0.083	25.33	0.029	8.89	0.012	3.73
13	0.083	24.76	0.027	8.01	0.012	3.68
14	0.083	24.67	0.029	8.71	0.012	3.67
15	0.084	25.42	0.031	9.19	0.012	3.7
16	0.084	25.05	0.029	8.82	0.012	3.64
17	0.086	25.63	0.029	8.49	0.012	3.61
18	0.082	23.81	0.03	8.66	0.012	3.59
19	0.084	24.83	0.032	9.39	0.012	3.66
20	0.086	25.39	0.023	6.94	0.012	3.66
21	0.086	25.27	0.027	7.95	0.012	3.61
22	0.084	24.65	0.033	9.8	0.012	3.62
23	0.085	25.38	0.032	9.45	0.012	3.68
Average	0.084		0.028		0.012	
Total		600.52		202.6		88
30-Day RIn	0.085		0.029			
365-Day Rlng				58417		
<hr/>						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.69	0.027	8.11	0.012	3.67
1	0.082	24.32	0.028	8.29	0.012	3.64
2	0.084	24.67	0.032	9.44	0.012	3.6
3	0.087	25.01	0.031	8.88	0.012	3.56

4	0.089	25.59	0.031	8.78	0.012	3.53
5	0.088	24.56	0.028	7.87	0.012	3.48
6	0.089	24.79	0.022	6.25	0.013	3.5
7	0.089	25.3	0.031	8.79	0.013	3.57
8	0.085	25.97	0.017	5.15	0.012	3.83
9	0.087	25.23	0.03	8.63	0.013	3.66
10	0.085	24.38	0.02	5.76	0.013	3.6
11	0.087	24.98	0.031	8.96	0.013	3.61
12	0.087	24.82	0.03	8.45	0.013	3.58
13	0.09	25.41	0.034	9.65	0.013	3.56
14	0.089	25.13	0.023	6.43	0.013	3.57
15	0.088	25.39	0.028	8.09	0.012	3.55
16	0.087	24.75	0.031	8.84	0.012	3.54
17	0.087	25.16	0.031	8.93	0.012	3.56
18	0.087	24.89	0.031	8.84	0.012	3.55
19	0.088	25.47	0.032	9.3	0.012	3.57
20	0.087	24.76	0.032	8.93	0.013	3.56
21	0.086	24.65	0.028	8.18	0.012	3.57
22	0.089	25.32	0.032	9.01	0.012	3.55
23	0.086	24.53	0.032	9.26	0.013	3.58
Average	0.087		0.029		0.012	
Total		600.77		198.82		86
30-Day Rln	0.085		0.029			
365-Day Rlng				58421		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.088	24.79	0.03	8.64	0.013	3.56
1	0.089	25.14	0.026	7.3	0.013	3.57
2	0.088	25.26	0.032	9.08	0.013	3.62
3	0.088	25.12	0.034	9.61	0.013	3.6
4	0.087	25.29	0.035	10.14	0.012	3.6
5	0.087	24.9	0.029	8.38	0.013	3.6
6	0.087	25.13	0.023	6.63	0.012	3.59
7	0.089	25.33	0.027	7.58	0.013	3.57
8	0.086	25.09	0.028	8.18	0.012	3.63
9	0.077	23.37	0.02	6.23	0.013	3.83
10	0.084	24.7	0.028	8.04	0.013	3.68
11	0.087	25.32	0.027	7.82	0.013	3.67
12	0.088	24.51	0.029	8.09	0.013	3.58
13	0.088	24.88	0.029	8.03	0.013	3.57
14	0.092	25.98	0.03	8.35	0.013	3.57
15	0.089	25.35	0.027	7.67	0.012	3.55
16	0.089	25.19	0.028	7.76	0.013	3.55
17	0.09	25.42	0.028	7.91	0.013	3.56
18	0.086	24.77	0.029	8.22	0.012	3.58
19	0.088	24.95	0.026	7.24	0.013	3.57
20	0.086	24.91	0.031	8.86	0.012	3.59

21	0.087	24.83	0.025	7.06	0.013	3.58
22	0.089	25.77	0.029	8.52	0.012	3.61
23	0.084	24.41	0.027	7.76	0.013	3.64
Average	0.087		0.028		0.013	
Total		600.41		193.1		86.5
30-Day Rln	0.085		0.029			
365-Day Rlng				58423		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.11	0.026	7.61	0.012	3.62
1	0.087	25.06	0.028	8.26	0.012	3.61
2	0.085	25.06	0.028	8.29	0.012	3.65
3	0.086	25.61	0.026	7.56	0.012	3.66
4	0.085	24.71	0.024	7.05	0.012	3.63
5	0.085	25.42	0.029	8.78	0.012	3.67
6	0.086	25.48	0.027	7.94	0.012	3.65
7	0.084	24.86	0.026	7.51	0.012	3.67
8	0.079	25.58	0.021	6.71	0.012	3.94
9	0.082	24.82	0.023	6.85	0.012	3.76
10	0.084	25.24	0.026	7.72	0.012	3.7
11	0.083	24.67	0.025	7.32	0.012	3.66
12	0.085	25.04	0.029	8.33	0.012	3.62
13	0.087	25.29	0.025	7.35	0.012	3.62
14	0.088	26.14	0.028	8.17	0.012	3.62
15	0.082	23.81	0.024	6.98	0.012	3.58
16	0.087	25.49	0.029	8.56	0.012	3.58
17	0.085	24.84	0.024	6.89	0.012	3.59
18	0.084	24.45	0.027	7.82	0.012	3.58
19	0.085	24.85	0.028	8.02	0.012	3.6
20	0.084	24.96	0.029	8.54	0.012	3.63
21	0.087	25.2	0.025	7.14	0.012	3.6
22	0.085	24.45	0.026	7.5	0.012	3.61
23	0.087	25.28	0.028	8.26	0.012	3.63
Average	0.085		0.026		0.012	
Total		601.42		185.16		87.5
30-Day Rln	0.086		0.029			
365-Day Rlng				58432		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	25.61	0.021	6.33	0.012	3.64
1	0.083	24.46	0.024	7.04	0.012	3.64
2	0.082	24.19	0.026	7.6	0.012	3.65
3	0.089	25.25	0.026	7.28	0.013	3.61
4	0.088	24.94	0.026	7.5	0.013	3.6
5	0.089	25.72	0.027	7.84	0.013	3.63
6	0.086	24.79	0.025	7.19	0.013	3.61
7	0.088	25	0.03	8.66	0.013	3.61

8	0.084	25.63	0.028	8.38	OOC	OOC
9	0.086	25.27	0.019	5.72	OOC	OOC
10	0.092	25.65	0.027	7.46	0.013	3.51
11	0.088	24.42	0.027	7.41	0.013	3.53
12	0.092	25.3	0.029	7.95	0.013	3.5
13	0.09	25.3	0.026	7.19	0.013	3.51
14	0.089	25.08	0.029	8.08	0.013	3.55
15	0.09	25.5	0.03	8.4	0.013	3.54
16	0.088	25.22	0.03	8.74	0.012	3.59
17	0.088	25.13	0.029	8.21	0.013	3.6
18	0.084	24.25	0.023	6.6	0.012	3.62
19	0.086	25.2	0.03	8.69	0.012	3.62
20	0.087	26.2	0.026	7.93	0.012	3.66
21	0.085	25.08	0.023	6.73	0.012	3.64
22	0.083	24.78	0.034	10.09	0.012	3.65
23	0.084	25.17	0.026	7.61	0.012	3.67
Average	0.087		0.027		0.013	
Total		603.14		184.63		79.2
30-Day RIn	0.086		0.029			
365-Day RIn				58430		
# #####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.086	22.55	0.019	4.88	0.013	3.43
1	0.099	24.49	0.015	3.79	0.013	3.31
2	0.099	24.01	0.016	3.83	0.014	3.31
3	0.095	22.9	0.016	3.77	0.014	3.3
4	0.096	22.9	0.016	3.77	0.014	3.3
5	0.092	21.6	0.016	3.77	0.014	3.3
6	0.102	23.99	0.016	3.76	0.014	3.29
7	0.1	24.73	0.016	3.84	0.014	3.36
8	0.102	25.89	0.016	3.99	0.014	3.49
9	0.092	24.58	0.023	6.11	0.013	3.42
10	0.092	25.26	0.025	6.92	0.012	3.4
11	0.096	24.5	0.023	5.85	0.013	3.33
12	0.1	24.81	0.016	3.85	0.013	3.29
13	0.098	26.31	0.022	5.91	0.013	3.47
14	0.083	25.04	0.024	7.33	0.012	3.72
15	0.084	25.51	0.027	8.38	0.012	3.73
16	0.083	24.79	0.026	7.81	0.012	3.68
17	0.083	24.98	0.024	7.2	0.012	3.68
18	0.082	24.8	0.022	6.68	0.012	3.73
19	0.083	25.33	0.026	7.96	0.012	3.75
20	0.083	25.19	0.025	7.68	0.012	3.75
21	0.084	25.39	0.025	7.49	0.012	3.71
22	0.082	24.43	0.025	7.39	0.012	3.67
23	0.083	24.74	0.019	5.76	0.012	3.71
Average	0.091		0.021		0.013	

Total		588.72		137.72		84.1
30-Day RIn	0.086		0.029			
365-Day RIn				58525		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.04	0.025	7.37	0.012	3.68
1	0.084	24.94	0.024	7.07	0.013	3.73
2	0.084	25.3	0.028	8.35	0.012	3.72
3	0.083	25.17	0.026	7.76	0.012	3.7
4	0.084	25.01	0.024	7.22	0.012	3.66
5	0.085	25.37	0.025	7.46	0.012	3.68
6	0.082	24.26	0.028	8.29	0.012	3.64
7	0.085	25.74	0.029	8.72	0.012	3.73
8	0.084	26.88	0.027	8.65	0.012	3.91
9	0.081	24.69	0.019	5.76	0.012	3.77
10	0.084	25.51	0.029	8.85	0.012	3.71
11	0.08	23.82	0.018	5.33	0.012	3.69
12	0.084	25.2	0.03	8.93	0.012	3.66
13	0.085	25.43	0.027	8.01	0.012	3.67
14	0.083	24.76	0.026	7.79	0.012	3.65
15	0.085	25.33	0.023	6.79	0.012	3.66
16	0.083	24.55	0.029	8.49	0.012	3.64
17	0.084	24.7	0.025	7.25	0.012	3.63
18	0.087	25.64	0.029	8.4	0.012	3.64
19	0.085	25.11	0.023	6.76	0.012	3.61
20	0.087	25.51	0.029	8.53	0.012	3.62
21	0.084	24.4	0.025	7.15	0.012	3.58
22	0.086	25.65	0.029	8.49	0.012	3.65
23	0.084	24.52	0.026	7.48	0.012	3.61
Average	0.084		0.026		0.012	
Total		602.53		184.9		88.2
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				58709		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	24.8	0.027	7.85	0.012	3.6
1	0.087	25.05	0.037	10.61	0.012	3.57
2	0.087	25.16	0.025	7.18	0.012	3.58
3	0.086	24.48	0.02	5.73	0.012	3.57
4	0.088	25.1	0.024	6.8	0.012	3.56
5	0.085	25	0.027	7.96	0.012	3.65
6	0.086	25	0.034	9.81	0.012	3.61
7	0.085	24.79	0.027	7.86	0.012	3.66
8	0.082	25.86	0.024	7.49	0.012	3.91
9	0.082	24.57	0.022	6.62	0.012	3.74
10	0.085	24.8	0.028	8.32	0.013	3.68
11	0.086	25.22	0.027	8.02	0.012	3.64

12	0.086	25.12	0.025	7.44	0.012	3.66
13	0.085	25.1	0.028	8.38	0.012	3.63
14	0.086	25.22	0.026	7.62	0.012	3.61
15	0.086	25.01	0.027	7.73	0.012	3.53
16	0.086	25.32	0.027	7.99	0.012	3.53
17	0.085	24.94	0.028	8.13	0.012	3.6
18	0.087	25.63	0.027	8.1	0.012	3.6
19	0.084	24.31	0.022	6.2	0.012	3.53
20	0.087	25.05	0.031	8.82	0.012	3.52
21	0.088	25.15	0.028	8.09	0.012	3.51
22	0.086	24.64	0.028	8.14	0.012	3.53
23	0.088	25.48	0.027	7.7	0.012	3.55
Average	0.086		0.027		0.012	
Total		600.8		188.59		86.6
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day Rlng				58898		
#####						
Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.21	0.032	9.25	0.012	3.57
1	0.085	24.53	0.032	9.35	0.012	3.54
2	0.089	25.55	0.027	7.78	0.012	3.53
3	0.086	24.63	0.023	6.47	0.012	3.55
4	0.087	25.03	0.023	6.59	0.012	3.58
5	0.089	25.71	0.027	7.79	0.012	3.56
6	0.087	25.22	0.03	8.65	0.012	3.55
7	0.085	25.12	0.028	8.2	0.012	3.61
8	0.079	25.07	0.022	6.97	0.012	3.9
9	0.084	24.93	0.024	7.26	0.012	3.69
10	0.085	24.81	0.026	7.57	0.012	3.61
11	0.087	25.12	0.031	8.95	0.012	3.58
12	0.087	25.26	0.026	7.49	0.012	3.61
13	0.085	25.09	0.029	8.56	0.012	3.62
14	0.085	24.83	0.026	7.5	0.012	3.57
15	0.087	24.99	0.027	7.65	0.012	3.52
16	0.089	25.24	0.029	8.31	0.012	3.49
17	0.087	25.04	0.026	7.44	0.012	3.54
18	0.086	24.92	0.027	7.82	0.012	3.57
19	0.085	24.87	0.026	7.62	0.012	3.58
20	0.085	24.98	0.029	8.46	0.012	3.59
21	0.087	25.37	0.026	7.52	0.012	3.58
22	0.086	25.09	0.027	7.86	0.012	3.58
23	0.083	24.67	0.029	8.78	0.012	3.62
Average	0.086		0.027		0.012	
Total		601.28		189.84		86.1
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day Rlng				59088		
#####						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.087	25.01	0.027	7.76	0.012	3.57
1	0.085	24.64	0.029	8.46	0.012	3.54
2	0.088	25.85	0.032	9.29	0.012	3.58
3	0.087	24.81	0.024	6.86	0.012	3.54
4	0.087	24.93	0.025	7.02	0.012	3.54
5	0.088	25.82	0.026	7.56	0.012	3.6
6	0.087	25.1	0.027	7.87	0.012	3.57
7	0.085	25.2	0.028	8.28	0.012	3.67
8	0.08	25.16	0.026	8.3	0.012	3.89
9	0.082	25.04	0.024	7.29	0.012	3.71
10	0.083	24.71	0.027	8.1	0.012	3.64
11	0.085	25.12	0.024	7.26	0.012	3.63
12	0.086	25.17	0.029	8.66	0.012	3.57
13	0.086	25.03	0.029	8.33	0.012	3.57
14	0.085	25.11	0.026	7.59	0.012	3.6
15	0.086	25.08	0.026	7.63	0.012	3.55
16	0.087	25.16	0.025	7.1	0.012	3.5
17	0.086	25.12	0.028	8.2	0.012	3.56
18	0.087	25.7	0.029	8.66	0.012	3.61
19	0.084	24.72	0.024	7.23	0.012	3.58
20	0.084	24.64	0.023	6.69	0.012	3.53
21	0.085	24.65	0.032	9.37	0.012	3.5
22	0.087	25.65	0.027	7.84	0.012	3.55
23	0.086	24.88	0.023	6.78	0.012	3.54
Average	0.086		0.027		0.012	
Total		602.3		188.13		86.1
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				59276		
5/1/2021						

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	24.67	0.029	8.37	0.012	3.53
1	0.086	25.17	0.025	7.37	0.012	3.56
2	0.084	24.78	0.025	7.28	0.012	3.54
3	0.087	25.56	0.026	7.63	0.012	3.55
4	0.084	24.37	0.026	7.42	0.012	3.57
5	0.086	25.89	0.024	7.31	0.012	3.65
6	0.085	25.11	0.023	6.72	0.012	3.6
7	0.083	24.79	0.028	8.52	0.012	3.67
8	0.081	26.58	0.025	8.1	0.012	3.94
9	0.083	25.12	0.027	8.09	0.012	3.72
10	0.082	25.23	0.032	9.95	0.012	3.75
11	0.083	25.47	0.029	8.87	0.012	3.75
12	0.082	24.71	0.028	8.49	0.012	3.63
13	0.084	25.4	0.021	6.35	0.012	3.67
14	0.082	24.57	0.024	7.14	0.012	3.67
15	0.085	25.38	0.027	8.12	0.012	3.64

16	0.085	25.9	0.029	8.88	0.012	3.71
17	0.08	24.15	0.039	11.84	0.012	3.67
18	0.082	24.35	0.029	8.66	0.012	3.64
19	0.086	25.38	0.027	8.03	0.012	3.61
20	0.085	25.01	0.021	6.28	0.012	3.59
21	0.087	25.33	0.026	7.58	0.012	3.56
22	0.085	24.65	0.03	8.78	0.012	3.57
23	0.084	25.14	0.027	8.13	0.012	3.66
Average	0.084		0.027		0.012	
Total		602.71		193.91		87.5
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				59470		

5/2/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.085	25.06	0.027	7.95	0.012	3.65
1	0.083	24.91	0.025	7.57	0.012	3.63
2	0.087	25.38	0.022	6.41	0.012	3.59
3	0.084	24.7	0.024	6.95	0.012	3.61
4	0.086	25.33	0.031	9.33	0.012	3.61
5	0.084	24.63	0.029	8.47	0.012	3.61
6	0.084	25.06	0.024	6.99	0.012	3.65
7	0.083	25.24	0.026	7.75	0.012	3.72
8	0.078	25.56	0.021	6.99	0.012	4.04
9	0.078	24.86	0.027	8.49	0.012	3.91
10	0.079	24.66	0.022	6.96	0.012	3.81
11	0.083	25.21	0.028	8.49	0.012	3.73
12	0.082	24.94	0.024	7.19	0.012	3.71
13	0.084	25.64	0.028	8.55	0.012	3.71
14	0.081	24.38	0.025	7.59	0.012	3.66
15	0.083	25.24	0.023	6.86	0.012	3.7
16	0.083	25.25	0.027	8.06	0.012	3.69
17	0.083	25.02	0.028	8.6	0.012	3.68
18	0.082	24.84	0.023	7.11	0.012	3.69
19	0.083	24.96	0.026	7.93	0.012	3.64
20	0.083	24.47	0.028	8.2	0.012	3.59
21	0.084	25.05	0.024	7.25	0.012	3.66
22	0.083	24.93	0.027	8.14	0.012	3.69
23	0.083	24.69	0.028	8.5	0.012	3.67
Average	0.083		0.026		0.012	
Total		600.01		186.33		88.7
30-Day RIn	0.086		0.028			
365-Day RIn				59656		

5/3/2021

Hour	NOx lb/mmBtu	NOx lbs	SO2 lb/mmBtu	SO2 lbs	CO lb/mmBtu	CO lbs
0	0.083	24.68	0.025	7.39	0.012	3.67
1	0.083	25.05	0.023	6.98	0.012	3.7
2	0.085	25.45	0.03	9.06	0.012	3.65

3	0.084	25.12	0.025	7.3	0.012	3.59
4	0.084	24.79	0.029	8.65	0.012	3.58
5	0.087	25.89	0.023	6.91	0.012	3.64
6	0.083	24.76	0.025	7.41	0.012	3.66
7	0.081	24.33	0.02	6.04	0.012	3.71
8	0.079	25.41	0.028	9.13	0.012	3.9
9	0.081	25.29	0.031	9.53	0.012	3.82
10	0.083	23.39	0.021	5.85	0.013	3.71
11	Inval	6.23	Inval	2.89	Inval	3.68
12	Down	Down	Down	Down	Down	Down
13	Down	Down	Down	Down	Down	Down
14	Down	Down	Down	Down	Down	Down
15	Down	Down	Down	Down	Down	Down
16	Down	Down	Down	Down	Down	Down
17	Down	Down	Down	Down	Down	Down
18	Down	Down	Down	Down	Down	Down
19	Down	Down	Down	Down	Down	Down
20	Down	Down	Down	Down	Down	Down
21	Down	Down	Down	Down	Down	Down
22	Down	Down	Down	Down	Down	Down
23	Down	Down	Down	Down	Down	Down
Average	0.083		0.025		0.012	
Total		280.39		87.14		44.3
30-Day RIn	0.085		0.028			
365-Day RIn				59743		